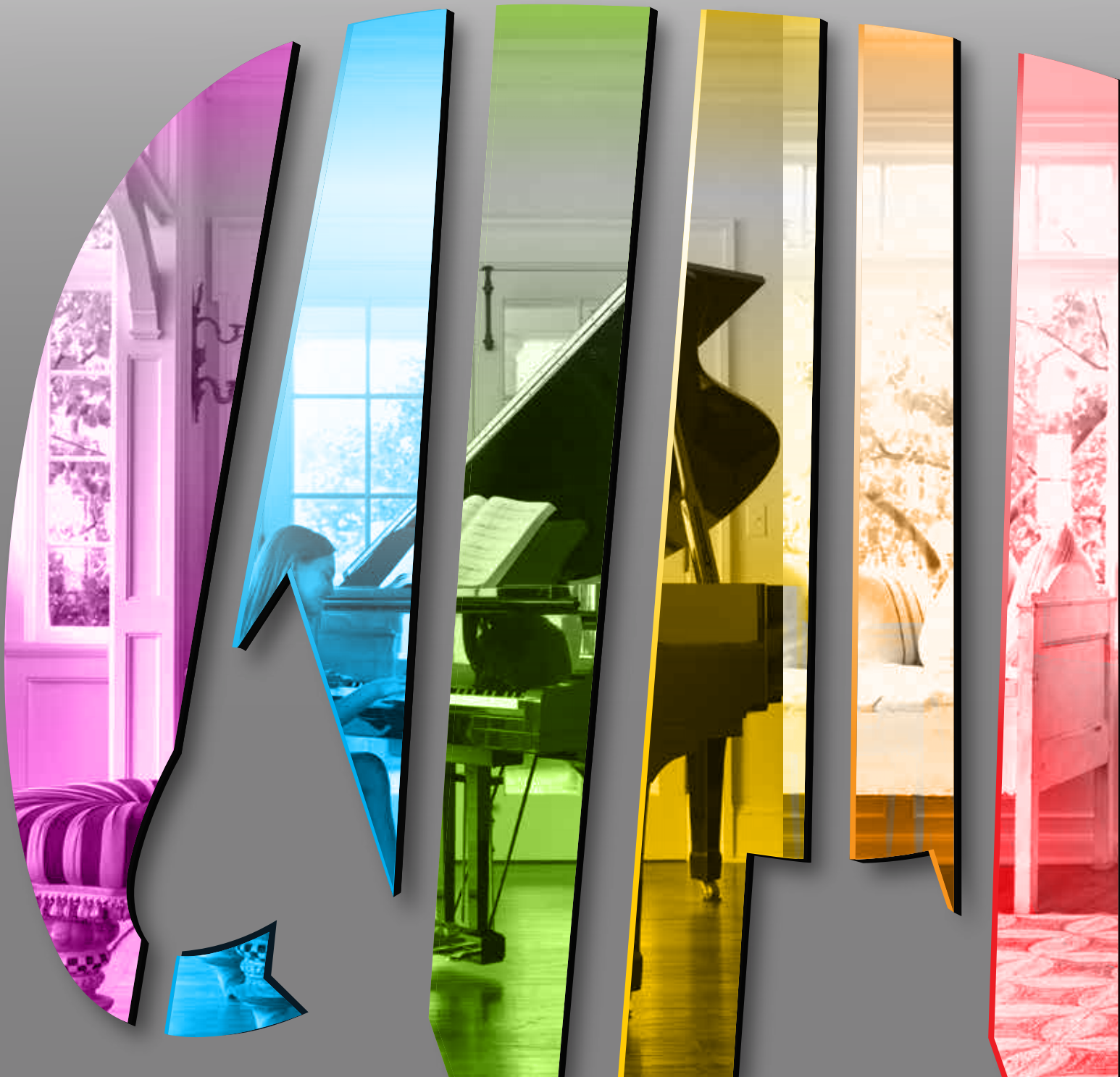




Program de vânzări

Vopsele • Tencuieli • Lacuri • Lazuri • Tehnici decorative • Sisteme de termoizolație • Centre Caparol • Servicii



Program de vânzări



CAPAROL

Cuprins

8 | Grunduri

Caparol Tiefgrund.....	8	CapaGrund Universal.....	10
Grundier Konzentrat	8	Putzgrund	10
CapaSol	8	Sylitol® Konzentrat 111.....	11
Capaplex.....	8	AmphiSilan-Grundierfarbe	11
FungiGrund	9	AmphiSilan-Tiefgrund	11
OptiGrund.....	9	Amphisilan Putzfestiger	11
DecoGrund	9	Dupa-grund	12
TopGrund EG.....	9	Tiefgrund TB	12
Caparol WeissGrund	10	Dupa-Haftgrund	12
Haftgrund.....	10		

13 | Vopsele pentru interior

Caparol Innenfarbe 100	14	Caparol Sensitiv	18
Caparol Alb Interior	14	CapaSan.....	18
Caparol CapaTrend.....	14	ElectroShield	18
Caparol CapaStyle.....	14	Sylitol® Bio-Innenfarbe	18
CapaDIN.....	15	Latex Hygiene	19
Caparol CapaMaxx	15	Fungitex-W.....	19
CapaSilan.....	15	FungiSTOP-W	19
Indeko-plus.....	15	Capatox	19
Latex Gloss 60	16	Caparol AquaSperrgrund	20
Latex Satin 20.....	16	Caparol-Filtergrund grob.....	20
SeidenLatex	16	IsoDeck.....	20
CapaLatex.....	16	Aqua-Inn No 1.....	20
Amphibolin.....	17	MAGNETO Grundfarbe	21
PremiumClean.....	17	Blackboard Paint.....	21
PremiumColor	17	WhiteBoard Paint.....	21
PremiumFine.....	17		

22 | Vopsele pentru exterior

Caparol Fassaden Weiss	24	PermaSilan NQG	26
Caparol Super Fassadenfarbe	24	FibroSil.....	26
Muresko-Plus	24	Duparol / Duparol-W.....	27
Amphibolin.....	24	Disboxan 450 Fassadenschutz.....	27
Muresko SilaCryl®	25	Disboxan 451 ImprägnierCreme.....	27
ThermoSan NQG.....	25	Disboxan 452 Wetterschutz*	27
AmphiSilan NQG.....	25	CaparolColor	28
Amphisilan Compact	25	AmphiColor® Vollton- und Abtönfarbe	28
Sylitol® Fassadenfarbe / Sylitol® Finish 130.....	26	AmphiSilan-Voll- und Abtönfarbe.....	28
Sylitol® Minera	26	Color Essenz	28

29 | Sisteme elastice/de armare

Cap-elast Faserpaste	29	Cap-elast Phase 1	29
Cap-elast Riss-Spachtel	29	Cap-elast Phase 2	29



30 | Tencuieli

Caparol-FassadenPutz R20, R30	32
Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30	32
Silicon-Fassadenputz R20, R30	32
Silicon-Fassadenputz K15, K20, K30	32
Silikat Fassadenputz R20	32
Silikat Fassadenputz K15, K20	32
Capatect SI-Modellierputz fein	32
Carbon Fassadenputz R20, R30	32

34 | Mase de șpaclu

Caparol Füllspachtel P	34
Caparol-Akkordspachtel KF	34
Caparol-Akkordspachtel fein.....	34
Caparol Ratio-Spachtel.....	34

36 | Tehnici decorative

Stucco Eleganza	38
StuccoDecor Di Luce	38
StuccoDecor Wachsdispersion	38
Stucco Satinato	38
StuccoDecor DI PERLA Gold / Silber	38
MultiStruktur.....	39
Accento-Spachtel / Accento-Finish.....	39
Calcino Romantico	39
ArteTwin Basic și ArteTwin Effect Gold / Silber	39
Arte Dolce	40
Arte Velvet.....	40
ArteLasur / ArteLasur Color	40
Kit tehnică creativă "Vintage".....	40
DecoLasur Matt / DecoLasur Glänzend.....	41
TopLasur	41

45 | Renovare clădiri istorice

Histolith® Silikat-Fixativ	46
Histolith Sol-Silikat.....	46
Histolith Sol-Silikat-Fixativ	46
Histolith Kristallin	46
Histolith Kristallin-Fixativ.....	47
Histolith Quarzgrund	47
Histolith Außenquarz.....	47
Histolith Raumquarz	47
Histolith Volltonfarben SI.....	48
Histolith Leinölfarbe	48
Histolith Renovierspachtel.....	48
Histolith Steinfestiger	48

Carbon Fassadenputz K15, K20, K30	32
Capatect Bunsteinputz /Capatect Bunsteinputz Fein	33
Capatect SH-Modellierputz	33
Caparol StrukturFarbe	33
Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30.....	33
Capatect MK-Schlammputz 30.....	33
Capatect MK-Kratzputz 30, 40	33

Caparol-AkkordRollspachtel.....	35
Caparol AkkordLeichtspachtel	35
Caparol Fassaden-Feinspachtel.....	35
ArmaReno 700.....	35

Switch Desert / Switch Lagoon	41
Pearl White	41
DecoGrund	42
Metallocryl Interior / Metallocryl Exterior	42
EffektGrund	42
CapaGold / CapaSilber	42
Antique Effekt	43
Crystal Effekt	43
Art Nobile	43
Rost Effekt	43
Capaver FantasticFleece	44
Capaver ElementEffects	44
Capaver K Glasgewebe.....	44
Capaver AkkordVlies	44

Histolith Fluat.....	49
Histolith Kalkschlämme	49
Histolith Fassadenkalk.....	49
Histolith Innenkalk.....	49
Histolith Trass Vorspritzputz	50
Histolith Trass-Porengrundzputz	50
Histolith Trass-Sanierputz.....	50
Histolith Feinputz.....	50
Capadur Repair P	51
Capadur Repair AS	51
Capadur Repair H	51
Capadur Repair FK.....	51

Caparol Holzschutz Grund+	54	Capalac Aqua 2K PU-Lack.....	58
Caparol ImprägnierLasur+	54	Capalac Aqua Metallschutz	58
Caparol Aqua Lasur+	54	Capalac EffektLack Matt/Glänzend/Perlglanz	58
Capadur DecorLasur.....	54	Capalac Dickschichtlack.....	59
Capadur Color Wetterschutzfarbe.....	55	Capalac Hochglanz-Buntlack (HG) /	
Capadur GreyWood	55	Capalac Seidenmatt-Buntlack (SB).....	59
Capadur SilverStyle.....	55	Capalac BaseTop	59
Capadur TwinProof	55	Capalac Disbocolor 493	59
Capalac Holz-Imprägniergrund.....	56	Capalac 2K-EP-Haftgrund	60
Capadur F7-LangzeitLasur	56	Capalac AllGrund.....	60
Capadur UniversalLasur	56	Capalac Rostschutzgrund.....	60
Capadur Holz-Öl	56	Capalac Vorlack	60
Capacryl Haftprimer	57	Capadur Parkett- und SiegelLack	61
Capacryl PU-Gloss / Satin / Matt	57	Capalac Kunstharz-Klarlack	61
Capacryl EffektLack.....	57	Capalac PU-Härter.....	61
Capacryl Heizkörper-Lack.....	57	Caparol AF Verdunner.....	61
Capalac Aqua Multiprimer	58		

Disbopox 443 EP-Imprägnierung	64	Disboxid 980 NEFA®POX - Farbpaste	70
Disboxid 420 E.MI Primer.....	64	Disboxid 903 EP-Rapid	71
Disboxid 462 EP-Siegel NEU	64	Disboxid Mischquarz 942	71
Disbon 481 EP-Uniprimer.....	64	Disboxid Einstreuquarz 943/944	71
Disboxid 421 E.MI Coat.....	65	Disboxid 946 Mörtelquarz	71
Disboxid 464 EP-Decksiegel	65	Disbon 947 Slidestop.....	71
Disbon 385 PU-PremiumSchicht	65	Disboxid 952 Stellmittel	71
DisboPUR 305	65	Disboxid 948 Color-Chips	71
DisboPUR A 326	66	Disboxid 957 MultiColor-Chips	72
Disbothan 436 PU-Decksiegel	66	Disboxid 958 StoneColor.....	72
Disbon 476 EP-RollSchicht CR.....	66	Disborooft 408 Dachfarbe	72
Disbopox 453 Verlaufschiicht.....	66	Disborooft 412 Dachschicht	72
Disboxid 467 E.MI Hartkornschicht.....	67	Disboflex 480 Metallschutz.....	72
Disbopox 468 EP-Strukturschicht.....	67	Disbon TopFloor	74
Disbopox 455 Contact R10	67	Disboxid Parkhaus-System OS 8, OS 11a Neu,	
Disbon 400 BodenFinish.....	67	OS 11b Neu și OS 13	74
Disbon 404 Acryl-BodenSiegel.....	68	Disboxid ArteFloor-System	75
Disbopox 442 GaragenSiegel	68	Disboxid ColorQuarz-System	75
Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	68	Disboxid StoneColor-System	75
Disbothan 449 PU-Deckschicht	68	Disboxid MultiColor-System	75
Disbopur 459 PU-AquaColor	69	Disboxid EP-Antistatik-System pentru beton	
Disbon 405 Klarsiegel	69	și șape de ciment	76
Disboxid 422 E.MI Clear-Coat	69	Disbopox WEP-Antistatik-System pentru	
Disbon 489 EP-Klarsiegel	69	pardoseli cu difuzie	76
Disbopur 458 PU-AquaSiegel	70	Disbothan PU-Antistatik-System pentru șape	
Disbothan 446 PU-Klarschicht	70	de asfalt tare ≤ IC 15	76
Disboxid 463 EP-Grund NEU	70		

77 | Hidroizolații și întreținerea pardoselilor

Isolan Styrodicht 1K.....	78	Disbocret Mörtel 520.....	79
Isolan Styrodicht 2K.....	78	Agrofix Kalk-Zementlöser.....	79
Isolan Schutzanstrich LF.....	78	Natur- & Kunststeinreiniger.....	80
Isolan Duschdicht.....	78	Natur- & Kunststeinsiegel.....	80
Isolan Balkon- und Terrassendicht.....	79	Agro Steinfluat L.....	80
Agrosit SB.....	79	Agro Rapid L Wasserstopp.....	80

81 | Sisteme acustice

CapaCoustic Melapor.....	82	CapaCoustic Fine.....	84
CapaCoustic Resipor.....	83	CapaCoustic Structure.....	86

91 | Sisteme de termoizolație CAPATECT

Plăci polistiren expandat Capatect.....	92	Diblu universal H1 eco.....	95
Plăci polistiren expandat Dalmatina.....	92	Capatect Spreizdübel IDK-T.....	95
Plăci polistiren expandat Dalmatina S024.....	92	Capatect Glasgewebe Standard.....	96
Plăci rigide din vată bazaltică.....	92	Plasă de armare Carbon.....	96
Plăci rigide din cânepă.....	92	Caparol Putzgrund.....	96
Capatect Kleber 181.....	93	Caparol-FassadenPutz R20, R30.....	98
Capatect Klebepachtel 186 M.....	93	Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30.....	98
Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190.....	93	Silicon-Fassadenputz R 20, 30.....	98
Capatect Rollkleber 615.....	93	Silicon-Fassadenputz K 15, 20, 30.....	98
ArmaReno 700 / ArmaReno Sockel.....	93	Silikat Fassadenputz R20.....	98
CarboNit.....	94	Silikat Fassadenputz K15, K20.....	98
CarbonSpachtel.....	94	Capatect SI-Modellierputz fein.....	98
Carbon Minera.....	94	Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30.....	98
Carbon Fassadenputz.....	94	Capatect MK-Schlammputz 30.....	98
CarboSil Fassadenfarbe.....	94	Capatect MK-Kratzputz 30, 40.....	98
Carbon Fassadenputz R 20, 30.....	94	Capatect Buntsteinputz.....	100
Carbon Fassadenputz K 15, 20, 30.....	94	Capatect Buntsteinputz Fein.....	100
Diblu universal STR U 2G.....	95	Meldorfer - cărămidă decorativa aparentă.....	104
Diblu cu șurub STR H.....	95	Meldorfer Exclusiv.....	105
Rozetă SBH-T.....	95		

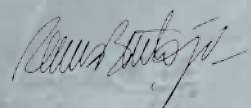
110 | Servicii CAPAROL

Compania


DAW BENȚA România


Ne face plăcere să vă prezentăm în fiecare an gama de produse comercializată de compania DAW BENȚA România; ne propunem să transferăm către dvs. tradiția, istoricul și experiența CAPAROL alături de noutățile introduse în gama de produse precum și serviciile pe care vi le punem la dispoziție. Vă invităm să folosiți acest catalog ca un instrument de lucru în activitatea de vânzare iar pentru informații suplimentare legate de produsele și serviciile noastre vă invităm să vă adresați reprezentanților CAPAROL sau să accesați site-ul: www.caparol.ro

Întotdeauna la dispoziția Dvs.
Remus Aurel Bența
Director General DAW BENȚA România






Grund acrilic - transparent			150 ml/m ² (sol. diluată)
	<p>Caparol Tiefgrund</p> <p>Grund acrilic pentru vopsele de interior și exterior, diluabil în proporție de până la 1:4 cu apă, transparent, ecologic.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilizabil pe suprafețele interioare și exterioare • Putere mare de pătrundere în stratul suport • Egalizează capacitatea de absorbție a stratului suport • Economic 	Consum:	1 litru (sol. concentrată) pt. cca. 35 m ² (diluție 1:4)
		Densitate:	1,02 g/cm ³
		Culoare:	Transparent
		Ambalare:	Standard: 2,5 l; 10 l


Grund acrilic - transparent			150 ml/m ² (sol. diluată)
	<p>Grundier Konzentrat</p> <p>Grund acrilic cu formulă concentrată, diluabil în proporție de până la 1:8 cu apă. Pentru suporturi poroase, puternic absorbante, ce urmează să fie acoperite cu vopsele de dispersie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produs foarte concentrat, economic • Egalizează capacitatea de absorbție a stratului suport • Pentru suporturi minerale • Pentru exterior și interior 	Consum:	1 litru (sol. concentrată) pt. cca. 70 m ² (diluție 1:8)
		Densitate:	1,02 g/cm ³
		Culoare:	Transparent
		Ambalare:	Standard: 1 l; 10 l


Grund acrilic - transparent			150-200 ml/m ²
	<p>CapaSol</p> <p>Grund standard pentru utilizări universale pe suporturi normal absorbante la interior și exterior, înaintea aplicării vopselelor de dispersie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicare facilă • Egalizează capacitatea de absorbție a stratului suport • Fără solvenți • Pentru suporturi minerale la interior și exterior 	Consum:	1 litru pt. cca. 5-6,6 m ²
		Densitate:	1 g/cm ³
		Culoare:	Transparent
		Ambalare:	Standard: 10 l

Grund acrilic - transparent			50-200 ml/m ²
	<p>Capaplex</p> <p>Grund bogat în compuși solizi pentru reducerea și reglarea absorbției suprafețelor interioare și exterioare. Folosit și pentru îmbunătățirea vopselelor de interior cu liant slab, sau ca strat suplimentar pentru a conferi luciu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poate fi aplicat ca strat de protecție a tapetelor • Diluabil cu apă • Strat suplimentar de luciu la interior 	Consum:	1 litru pt. cca. 5-20 m ² (în funcție de suport)
		Densitate:	1,0 g/cm ³
		Culoare:	Transparent
		Grad de luciu:	Mat până la lucios-mătășos
		Ambalare:	Standard: 10 l




Cu emisii minime, fără solvenți

Grund acrilic – transparent			
	FungiGrund Pentru tratarea și amorsarea concomitentă a suprafețelor predispuse sau afectate de mucegai. <ul style="list-style-type: none"> • Amorsă • Utilizabil la interior și exterior • Capacitate ridicată de penetrare datorită tehnologiei cationice • Acțiune fungicidă • Pe bază de apă • Capacitate ridicată de sorbție și difuzie 	Consum:	150-200 ml/m ²
			1 litru pt. cca. 5-6,6 m ²
		Densitate:	1,02 g/cm ³
		Culoare:	Transparent
		Ambalare:	Standard: 10 l

Grund acrilic - transparent			
	OptiGrund Amorsă specială pe bază de Syl-Acryl, cu putere mare de penetrare și capacitate de hidrofobizare a stratului suport. Ușor de detectat datorită unui indicator UV din componența sa. Recomandat pentru suporturi poroase, absorbante, atât la interior cât și la exterior, înaintea aplicării vopselelor pe bază de rășini acrilice, siliconice sau polimerizate. <ul style="list-style-type: none"> • Putere mare de penetrare în stratul suport • Hidrofobizează și consolidează suprafața, egalizează capacitatea de absorbție • Pentru interior și exterior 	Consum:	150-200 ml/m ²
			1 litru pt. cca. 5-6,6 m ²
		Densitate:	1,02 g/cm ³
		Culoare:	Albastru - transparent
		Ambalare:	Standard: 5 l; 10 l

Grund decorativ pentru lazuri si alte tehnici decorative			
	DecoGrund Grund-vopsea nuanțabil, special creat pentru a fi aplicat ca și strat de bază pentru tehnicile decorative transparente și semitransparente (lazuri), sau pentru unele decorațiuni prezentate sub formă de masă de șpaclu. <ul style="list-style-type: none"> • Ecologic și cu miros redus • Diluabil cu apă • Aplicare ușoară • Aderență foarte bună • Putere mare de acoperire 	Consum:	150-200 ml/m ²
			1 litru pt. cca. 5-6,6 m ²
		Densitate:	1,70 g/cm ³
		Culoare:	Alb + ColorExpress
		Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l		

Grund acrilic – pigmentat alb			
	TopGrund EG Grund special pentru reglarea absorbției suprafețelor suport ca pregătire pentru aplicarea vopselelor de dispersie. Se obțin suprafețe foarte netede și aproape fără structură. <ul style="list-style-type: none"> • Cu randament foarte bun • Păstrează structura stratului suport • Se întinde foarte bine 	Consum:	cca.125 ml/m ²
			1 litru pt. cca. 8 m ²
		Densitate:	1,25 g/cm ³
		Culoare:	Alb + ColorExpress
		Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 12,5 l		



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Cu emisii minime, fără solvenți

Grund vopsea acrilic – pigmentat alb



Caparol WeissGrund

Grund - vopsea pe bază de dispersie acrilică, pigmentat (alb). Egalizează capacitatea de absorbție a suportului și îmbunătățește aderența vopselelor pe suprafețele interioare.

- Gata pregătit pentru aplicare
- Aplicare facilă
- Fără solvenți
- Diluabil cu apă
- Putere mare de acoperire

Consum:	150 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ² (în funcție de suport)
Densitate:	1,47 g/cm ³
Culoare:	Alb + ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 1 l; 2,5 l; 5 l; 15 l

Grund acrilic – pigmentat alb



Haftgrund

Grund remineralizant destinat grunduirii suprafețelor interioare ce urmează a fi acoperite cu vopsele de dispersie sintetică sau dispersie silicatică. Strat de grund ce îmbunătățește aderența suprafețelor netede și slab absorbante.

- Egalizează capacitatea de absorbție a stratului suport și crește aderența vopselei la acesta
- Remineralizant
- Pentru suprafețe netede
- Pentru interior

Consum:	150-200 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 5-6,6 m ² (în funcție de suport)
Densitate:	1,70 g/cm ³
Culoare:	Alb + ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 12,5 l

Grund acrilic – pigmentat alb



CapaGrund Universal

Grund-vopsea cu putere mare de acoperire, ce conferă aderență straturilor următoare aplicate pe suporturi slab - sau neabsorbante. Elimină posibilitatea apariției petelor de calcar pe straturile finale de vopsea colorată.

- Aderență crescută
- Pentru interior și exterior
- Pentru straturi suport minerale sau cu liant de rășină sintetică
- Aplicabil pe vopsele vechi, portante și pe sisteme de termoizolație

Consum:	150-200 ml/m ²
	1 l pt. cca. 5-6,6 m ²
Densitate:	1,4 g/cm ³
Culoare:	Alb + ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l

Grund acrilic – pigmentat alb



Putzgrund

Grund-vopsea de consolidare, punte de aderență pentru diverse straturi de acoperire - vopsele sau tencuieli structurate. De asemenea folosit în cadrul tehnicilor de lazurare cu ArteLasur și DecoLasur, și pentru grunduirea suprafețelor pe care se vor aplica Capadecor VarioPutz și Capadecor Calcino-Dekor.

- Diluabil cu apă
- Permeabilitate ridicată
- Cu tensiuni interne reduse
- Caracter hidrofob
- Structură rugoasă
- Aplicabil la interior și exterior

Consum:	200-250 g/m ²
	1 kg pt. cca. 4-5 m ²
Densitate:	1,58 g/cm ³
Culoare:	Alb + ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 7 kg; 25 kg




Nuanțabil în sistemul ColorExpress




Cu emisii minime, fără solvenți



Certificare TÜV NORD

Grund silicatic - transparent			
	<p>Sylitol® Konzentrat 111</p> <p>Amorsă concentrată pentru vopsele silicatică, precum și material diluant pentru vopsele silicatică; diluabilă 2:1 cu apă. Pentru toate suporturile minerale, absorbante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Egalizează capacitatea de absorbție a stratului suport, consolidându-l • Fără solvenți • Diluant pentru vopsele silicatică • Amorsă concentrată pentru vopsele silicatică • Pentru interior și exterior 	Consum:	100-350 ml/m ² (diluată 2:1 cu apă)
			1 litru pt. cca. 3-10 m ²
	Densitate:	1,1 g/cm ³	
	Culoare:	Transparent	
	Ambalare:	Standard: 2,5 l; 10 l	

Grund vopsea siliconic - pigmentat alb			
	<p>AmphiSilan-Grundierfarbe</p> <p>Grund-vopsea diluabil cu apă, special conceput pentru tratarea suprafețelor netede, neabsorbante, pe care urmează să fie aplicate vopsele pe bază de rășini siliconice.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Crește aderența vopselei la suport • Diluabil cu apă • Consolidează straturile deteriorate de tencuieii decorative pe bază de rășini sintetice • Aplicabil pe suporturi netede, neabsorbante • Special pentru vopsele pe bază de rășini siliconice • Utilizabil la exterior 	Consum:	150-250 ml/m ²
			1 litru pt. cca. 4-6,6 m ²
	Densitate:	1,4 g/cm ³	
	Culoare:	Alb + ColorExpress	
	Grad de luciu:	Mat	
Ambalare:	Standard: 12,5 l		

Grund siliconic - transparent			
	<p>AmphiSilan-Tiefgrund</p> <p>Grund special pentru toate suporturile minerale poroase și absorbante, pentru aplicări ulterioare de vopsele pe bază de rășini siliconice.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caracter hidrofob • Putere mare de pătrundere în stratul suport • Crește aderența vopselei la suport • Egalizează capacitatea de absorbție a suportului 	Consum:	150-250 ml/m ²
			1 litru pt. cca. 4-6,6 m ²
	Densitate:	1 g/cm ³	
	Culoare:	Verde -Transparent	
	Ambalare:	Standard: 10 l	

Grund alchidic pe bază de solvent - transparent			
	<p>Amphisilan Putzfestiger</p> <p>Amorsă specială pe bază de solvenți, pentru suporturi critice la exterior, precum și pentru zonele problematice din spații sensibile la interior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere bună de penetrare în suport • Consolidează stratul suport • Pentru suporturi minerale nisipoase sau cretoase • Pentru suporturi de ipsos • Recomandat pentru sisteme termoizolante, neafectând polistirenul 	Consum:	150-300 ml/m ²
			1 litru pt. cca. 3,5-7 m ²
	Densitate:	0,8 g/cm ³	
	Culoare:	Transparent	
	Ambalare:	Standard: 10 l	



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Cu emisii minime, fără solvenți



Grund alchidic pe bază de solvent – transparent



Dupa-grund

Grund de adâncime cu proprietăți excelente, în vederea consolidării suporturilor critice la exterior. Consolidează și întărește suporturile nisipoase și făinoase.

- Putere mare de pătrundere în stratul suport
- Consolidează suporturile vechi
- Pentru suprafețe poroase, absorbante
- Pentru suporturi încărcate cu săruri
- Pentru exterior
- Nu se folosește pe sisteme termoizolante cu polistiren

Consum:	150-300 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 3,3-6,6 m ²
Densitate:	0,9 g/cm ³
Culoare:	Transparent
Ambalare:	Standard: 5 l; 10 l

Grund alchidic pe bază de solvent - transparent



Tiefgrund TB

Grund economic pe bază de solvenți, pentru utilizare la exterior și interior.

- Putere mare de pătrundere în stratul suport
- Pentru suporturi moi din ipsos / gips
- Pentru suporturi încărcate cu săruri
- Diluare cu white-spirit
- Utilizare la exterior și interior
- Nu se folosește la sistemele termoizolante cu polistiren, sau în spații cu destinație alimentară

Consum:	150-300 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 3,3-6,6 m ²
Densitate:	0,8 g/cm ³
Culoare:	Transparent
Ambalare:	Standard: 5 l; 10 l

Grund alchidic pe bază de solvent – pigmentat



Dupa-Haftgrund

Strat intermediar de o înaltă eficiență pentru suporturi vechi cretoase, precum și strat de creștere a aderenței pe suporturi netede. Special recomandat pentru acoperiri ulterioare cu vopsele pe bază de polimeri (Duparol) nuanțate.

- Consolidează stratul suport, conferind aderență straturilor ulterioare
- Pentru suporturi ușor absorbante, netede
- Acum și pentru sistemele de termoizolație cu polistiren
- Pentru plăci din fibrociment
- Pentru exterior

Consum:	180-220 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 5 m ²
Densitate:	1,1 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 10 l



Din dragoste pentru cei dragi.
Noua calitate pentru interior de la Caparol: acum și fără conservanți.
Perfect pentru persoanele alergice.



CAPAROL

Vopsele
pentru interior

Vopsea lavabilă pentru interior



Caparol Innenfarbe 100

Caparol Innenfarbe 100 este o vopsea lavabilă mată, cu o foarte bună putere de acoperire, pentru zugrăveli interioare ale pereților și tavanelor.

- Clasa 5 de lavabilitate, clasa 2 de acoperire conform SR EN 13300.
- Este ușor de aplicat
- Capacitate de difuzie foarte bună
- Ecologică, cu miros redus

Consum:	130 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7,7 m ²
Densitate:	1,64 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 9 l; 15 l; 28 l

Vopsea lavabilă pentru interior, de un alb intens



Caparol Alb Interior

Vopsea lavabilă cu putere mare de acoperire, cu un înalt grad de alb, pentru zugrăveli interioare ale pereților și tavanelor.

- Clasa 5 de lavabilitate, clasa 2 de acoperire, conform SR EN 13300
- Fără solvenți, cu miros redus
- Diluabilă cu apă, ecologică
- Prelucrare ușoară

Consum:	130 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7,7 m ²
Densitate:	1,64 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 9 l; 15 l; 28 l

Vopsea lavabilă cu aspect mătășos pentru zugrăveli interioare



Bază **1 3**

Caparol CapaTrend

Vopsea de înaltă calitate, cu aspect mătășos, de un alb intens, destinată zugrăvelilor interioare ale pereților și tavanelor. Putere mare de acoperire, cu rezultate excelente.

- Clasa 4 de lavabilitate, clasa 2 de acoperire conform SR EN 13300
- Ușor de aplicat
- Cu aspect mătășos
- Putere mare de acoperire

Consum:	150 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 6,7 m ²
Densitate:	1,62 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat mătășos
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 9 l; 15 l ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l

Vopsea lavabilă cu putere mare de acoperire



Caparol CapaStyle


Vopsea lavabilă cu o foarte bună capacitate de acoperire, un alb plăcut, cu aderență foarte bună la stratul suport și aplicare ușoară. Caparol CapaStyle este cea mai bună alegere a profesioniștilor.

- Clasa 3 de lavabilitate, clasa 2 de acoperire conform SR EN 13300
- Rezistentă la ștergere umedă
- Foarte economică

Consum:	120 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 8 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 9 l; 12,5 l; 15 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Vopsea lavabilă pentru interior. Clasa 3 de lavabilitate conform SR EN 13300		
 <p>CapaDIN Pentru zugrăveli cu randament mare, ale pereților și tavanelor. Recomandată îndeosebi pentru suprafețe mari.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere mare de acoperire • Fără solvenți; diluabilă cu apă • Capacitate bună de difuzie • Clasa 3 de lavabilitate, clasa 2 de acoperire conform SR EN 13300. 	Consum:	150 ml/m ² 1 litru pt. cca. 6,7 m ²
	Densitate:	1,6 g/cm ³
	Culoare:	Alb antic
	Grad de luciu:	Mat
	Ambalare:	Standard: 2,5 l; 12,5 l

Vopsea lavabilă pentru zugrăveli de înaltă calitate a interioarelor		
 <p>Caparol CapaMaxx CapaMaxx este o vopsea de top, cu putere mare de acoperire, de un alb intens, pentru zugrăveli interioare ale pereților cu grad mare de solicitare. Randament și rezultate excelente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clasa 3 de lavabilitate, clasa 2 de acoperire conform SR EN 13300 • Alb strălucitor • Capacitate de difuzie foarte bună • Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus • ELF - fără solvenți, cu emisii reduse 	Consum:	120 ml/m ² 1 litru pt. cca. 8,5 m ²
	Densitate:	1,45 g/cm ³
	Culoare:	Alb+ColorExpress
	Grad de luciu:	Mat
	Ambalare:	Standard: 2,5 l; 9 l; 15 l ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l

Vopsea lavabilă pentru interior. Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300		
 <p>CapaSilan Vopsea pe bază de rășină siliconică. Proprietățile ei și timpul de aplicare îndelungat permit obținerea unor rezultate excelente chiar și în condiții improprii de luminizitate</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clasa 1 de lavabilitate, clasa 1 de acoperire conform SR EN 13300 • Înaltă permeabilitate la vaporii de apă • Fără solvenți, diluabilă cu apă • Rezultate excelente printr-o aplicare facilă • Timp de prelucrare îndelungat 	Consum:	140 ml/m ² 1 litru pt. cca. 7 m ²
	Densitate:	1,45 g/cm ³
	Culoare:	Alb+ColorExpress
	Grad de luciu:	Mat
	Ambalare:	Standard: 2,5 l; 5 l; 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 7,5 l; 12,5 l

Vopsea lavabilă pentru interior. Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300		
 <p>Indeko-plus Pentru zugrăveli de cea mai înaltă calitate ale pereților și tavanelor. Randament foarte bun, cu rezultate excelente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fără conservanți • Clasa 1 de lavabilitate, clasa 1 de acoperire conform SR EN 13300 • Dublă putere de acoperire • Grad de alb foarte ridicat • Capacitate de difuzie foarte bună • Aplicare optimă 	Consum:	125 ml/m ² 1 litru pt. cca. 8 m ²
	Densitate:	1,4 g/cm ³
	Culoare:	Alb+ColorExpress
	Grad de luciu:	Mat
	Ambalare:	Standard: 2,5 l; 5 l; 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Certificare TÜV NORD



Produs fără conservanți



Cu emisii minime, fără solvenți



Pentru mediu sănătos de locuit

Vopsea lavabilă pentru interior pe bază de latex. Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300



Latex Gloss 60

Pentru zugrăveli lucioase, de înaltă calitate ale pereților. Recomandată pentru suprafețe expuse la solicitări intense și impurități. Se pretează foarte bine ca strat final pe tapete din fibră de sticlă Capaver.

- Excelentă putere de acoperire
- Grad de alb foarte ridicat
- Capacitate de difuzie bună
- Rezistență foarte mare la spălarea cu dezinfectanți și agenți de curățare de uz casnic
- Recomandată în special pentru spații ce necesită dezinfectări periodice

Consum:	140 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ²
Densitate:	1,3 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 12,5 l
	ColorExpress: 5l; 12,5 l

Vopsea lavabilă pentru interior pe bază de latex, cu efect satinat. Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300



Latex Satin 20

Rezistentă la solicitări mecanice. Vopsea latex de top, cu luciu satinat. Recomandată pentru pereți interiori supuși la solicitări intense. Recomandată pentru vopsirea tapetelor din fibră de sticlă Capaver.

- Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300
- Rezistență mare la dezinfectanți și agenți de curățare de uz casnic
- Recomandată pentru spații ce necesită curățare sau dezinfectare periodică

Consum:	140 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ²
Densitate:	1,4 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Luciu mățăsos
Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l
	ColorExpress: 12,5 l

Vopsea lavabilă pentru interior pe bază de latex. Clasa 2 de lavabilitate conform SR EN 13300



SeidenLatex

Aspect lucios mățăsos. Pentru acoperiri de înaltă calitate, extrem de rezistente ale pereților și tavanelor. Recomandată în special pentru școli, grădinițe, spitale, instituții publice, hoteluri, restaurante, holuri, unde pereții sunt supuși la solicitări extreme.

- Grad ridicat de alb
- Fără solvenți, diluabilă cu apă
- Capacitate de difuzie bună
- Rezistentă la spălarea cu dezinfectanți și agenți de curățare de uz casnic
- Ideală pentru tapete Capaver Glasgewebe

Consum:	150 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 6,6 m ²
Densitate:	1,3 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Luciu mățăsos
Ambalare:	Standard: 12,5 l
	ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l

Vopsea lavabilă pentru interior pe bază de latex. Clasa 2 de lavabilitate conform SR EN 13300



CapaLatex

Vopsea de top cu excelentă putere de acoperire, de un alb intens, pentru zugrăveli interioare ale suprafețelor supuse unui grad înalt de solicitare.

- Dublă putere de acoperire
- Grad ridicat de alb
- Aplicare facilă
- Se pretează pentru aplicarea pe tapete structurate (Capaver)
- ELF - fără solvenți, cu emisii reduse

Consum:	125 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 8 m ²
Densitate:	1,45 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 12,5 l
	ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress




Certificare TÜV NORD




Cu emisii minime, fără solvenți




Pentru mediu sănătos de locuit

Vopsea de dispersie, universală, din noua generație, pentru fațade și interioare		
 <p>Die Leistungsklasse CAPAROL Amphibolin E.L.F.</p> <p>Bază 1 2 3</p>	<p>Amphibolin</p> <p>Vopsea de primă clasă, pe bază de acrilati. Aderență optimizată pentru rezultate excelente pe toate suporturile în exterior și în interior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fără solvenți; diluabilă cu apă • Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300: rezistență la frecare umedă repetată cu agenți casnici de curățare și dezinfectare 	
	Consum:	120 ml/m ² 1 litru pt. cca. 8,5 m ²
	Densitate:	1,4 g/cm ³
	Culoare:	Alb+ColorExpress
	Grad de luciu:	Mat mățos
Ambalare:	Standard: 12,5 l; ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l	

Vopsea lavabilă pentru interior. Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300		
 <p>Die Unempfindliche CAPAROL PremiumClean E.L.F.</p> <p>Bază 1 2</p>	<p>PremiumClean</p> <p>Vopsea pentru pereți și tavane extrem de rezistentă la curățare și la murdărire. Pentru toate tipurile de suprafețe interioare.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus • Foarte rezistentă la murdărire • Foarte rezistentă la curățare • Aplicare optimă • Cu capacitate ridicată de difuziune, valoare sd<0,1 m 	
	Consum	125 ml/m ² 1 litru pt. cca. 8 m ²
	Densitate:	1,34 g/cm ³
	Culoare:	Alb+ColorExpress
	Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l ColorExpress: 5 l; 12,5 l	

Vopsea lavabilă pentru interior. Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300		
 <p>powered by CAPAROL PremiumColor E.L.F. CARBON</p> <p>Bază 3</p>	<p>PremiumColor</p> <p>Vopsea premium din clasa de top a calității, cu un aspect deosebit al culorilor și o înaltă rezistență la solicitări. Destinată zugrăvelilor în nuanțe intense a suprafețelor interioare (pereți și tavane) care sunt supuse unor înalte solicitări mecanice.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300 • Reduce așa-numitul „efect de scriere” • Aspect deosebit și durabilitate a culorilor 	
	Consum	125 ml/m ² 1 litru pt. cca. 8 m ²
	Densitate:	1,1 g/cm ³
	Culoare:	Intensă conform ColorExpress
	Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	ColorExpress: 1,175 l; 2,35 l; 4,7 l; 7,05 l; 11,75 l	

Vopsea lavabilă pentru interior. Clasa 2 de lavabilitate conform SR EN 13300		
 <p>Die Edelmatte CAPAROL PremiumFine E.L.F.</p> <p>Bază 1 2 3</p>	<p>PremiumFine</p> <p>Vopsea premium de interior, mată, pentru suprafețe deosebit de fine, foarte netede și aproape fără structură. Strat final în sistemul „Glatte Wand” (Perete neted) Premium. Datorită capacității reduse de umplere, permite o renovare ce păstrează structura diverselor suprafețe suport.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus • Cu randament foarte bun • Se întinde foarte bine • Timp lung de prelucrabilitate 	
	Consum	125 ml/m ² 1 litru pt. cca. 8 m ²
	Densitate:	1,25 g/cm ³
	Culoare:	Alb+ColorExpress
	Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l	

 Nuanțabil în sistemul ColorExpress


 Întărit cu fibre de carbon

 Cu emisii minime, fără solvenți

 Componentă a sistemului Peretei Netezi

Vopsele speciale pentru interior

Vopsea de dispersie pentru interior. Clasa 3 de lavabilitate conform SR EN 13300




Caparol Sensitiv
Vopsea hipoalergenică, fără conservanți, de ultimă generație, cu cea mai înaltă puritate și calitate. Nu conține solvenți.

- Certificat TÜV "Recomandată pentru alergici"
- Recomandată pentru dormitoare, camera copilului dar și pentru grădinițe, școli, spitale
- Certificată pentru utilizarea în spații cu destinație alimentară
- Putere mare de acoperire
- Capacitate de difuzie foarte bună

Consum:	140 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ²
Densitate:	1,3 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l

Vopsea pentru interior cu efect fotocatalitic pentru purificarea aerului din încăperi



CapaSan
Vopsea de top cu trăsături unice: efectul ei fotocatalitic fixează pe perete particulele organice din aer și distruge bacteriile. Poate fi nuanțată în sistemul ColorExpress

- Reduce mirosurile neplăcute din cameră (fum de țigară, prăjeli, etc.)
- Fără solvenți, fără emisii
- Împună cu ElectroShield contribuie la crearea unui mediu mai sănătos în spațiul de locuit
- Putere excelentă de acoperire

Consum:	140 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 12,5 l ColorExpress 12,5 l

Vopsea - grund de interior, pentru ecranarea radiațiilor electromagnetice



ElectroShield
Grund special, negru, diluabil cu apă, electroconductibil, destinat ecranării undelor de joasă frecvență (cabluri, prize, aparate electrocasnice), precum și de înaltă frecvență (telefoane fără fir, mobile, radio-TV, radar, etc):

- Ecranază peste 99,5% din "electrosmog"
- Recomandată pentru dormitoare, camerele copiilor, spitale, dar și birouri și camere de hotel.
- Necesită o vopsire ulterioară cu vopsele de dispersie sau vopsele latex, acoperiri cu tapete din fibră de sticlă sau tencuieli decorative pe bază de rășini sintetice

Consum:	2x160 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 3 m ²
Densitate:	1,25 g/cm ³
Culoare:	Neagră
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l

Vopsea minerală pentru interior. Clasa 3 de lavabilitate conform SR EN 13300



Sylitol® Bio-Innenfarbe
Vopsea silicatică pentru zugrăveli de înaltă calitate a pereților și tavanelor în restaurarea monumentelor istorice, dar și în domeniul privat. Datorită alcalinității naturale a liantului previne apariția și dezvoltarea mușgaiului.

- Nu conține solvenți și nici conservanți
- Certificat TÜV "Recomandată pentru alergici"
- Capacitate de difuzie foarte bună

Consum:	140 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l ColorExpress 2,5 l; 5 l; 7,5 l; 12,5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Certificare TÜV, pentru alergici



Produs fără conservanți

Vopsea de dispersie pentru interior pe bază de latex. Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300

**Latex Hygiene**

Vopsea de dispersie superlavabilă, de un alb intens, ideală în realizarea unei protecții anti-microbiene eficiente în spații cu standarde ridicate de igienă: spitale, clinici și cabinete medicale, maternități, școli, grădinițe, restaurante, etc. sau pentru orice alte încăperi ce sunt supuse la decontaminări frecvente.

- Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus
- Înalt grad de alb
- Foarte rezistentă la curățarea cu dezinfectanți pe bază de apă
- Se pretează pentru aplicarea pe tapete structurate (Capaver)

Consum:	125 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 8 m ²
Densitate:	1,45 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 5 l; 15 l

Vopsea antimucegai pe bază de latex, pentru interior. Clasa 1 de lavabilitate conform SR EN 13300

**Fungitex-W**

Vopsea latex cu protecție împotriva deteriorării stratului de vopsea provocate de mușcături / ciuperci. Recomandată pentru vopsirea încăperilor cu umiditate crescută, predispuse sau atacate de igrasie: fabrici de bere, abatoare, carmangerii, brutării, spitale, sau orice alte spații supuse spălării și dezinfectării periodice.

- Rezistență mare la spălare cu dezinfectanți și agenți de curățare de uz casnic
- Recomandată și pentru spații din domeniul sanitar
- Capacitate de difuzie foarte bună
- Amorsarea se face cu produsul FungiGrund

Consum:	140 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ²
Densitate:	1,4 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat mătășos
Ambalare:	Standard: 12,5 l

Vopsea antimucegai pentru interior. Clasa 3 de lavabilitate conform SR EN 13300

**FungiSTOP-W**

Vopsea lavabilă de interior, fără solvenți, pentru igienizarea suprafețelor atacate sau predispuse la igrasie, cu posibilitate de nuanțare în sistem ColorExpress, în culori pastel. Recomandată pentru aplicare atât în încăperi cu destinație industrială și umiditate crescută, cât și pentru igienizarea apartamentelor.

- Efect fungicid și bactericid
- Capacitate de difuzie foarte bună
- Diluabilă cu apă
- Amorsarea se face cu produsul FungiGrund

Consum:	min. 120 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 8 m ²
Densitate:	1,44 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 9 l

Soluție antimucegai pentru interior și exterior

**Capatox**

Soluție biocidă pentru tratarea și curățarea suprafețelor atacate de mușcături. Folosită la îndepărtarea microorganismelor de pe suprafețele afectate înaintea aplicării stratului final de vopsea.

- Efect fungicid
- Gata preparat pentru aplicare
- Nu este periculos din punct de vedere fiziologic

Consum:	50-150 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7-20 m ²
Densitate:	1,02 g/cm ³
Culoare:	Incolor
Ambalare:	Standard: 1 l; 2,5 l; 10 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress




Cu emisii minime, fără solvenți




Vopsele speciale pentru interior

Vopsea - grund de izolare pe bază de dispersie, pentru interior		
 <p>Caparol AquaSperrgrund Grund izolator pentru interior ce izolează petele de nicotină, apă, funingine și grăsimi înaintea aplicării vopselelor diluabile cu apă.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tehnologie cationică pentru putere maximă de izolare • Miroș redus • Capacitate de difuzie 	Consum:	90-110 ml/m ² 1 litru pt. cca. 10 m ²
	Densitate:	1,4 g/cm ³
	Culoare:	Alb
	Grad de luciu:	Mat
	Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l

Vopsea - grund de izolare pentru interior		
 <p>Caparol-Filtergrund grob Grund de izolare pentru interior, împotriva petelor de nicotină, apă, funingine și grăsime ca strat de pregătire preliminară aplicării de finisaje structurate cum sunt tencuielile, tapetele din fibră de sticlă, Capadecor Vario-System.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Efect puternic de izolare • Miroș redus • Capacitate de difuzie 	Consum:	200-250 g/m ² 1 kg pt. cca. 4-5 m ²
	Densitate:	1,2 g/cm ³
	Culoare:	Alb - transparent
	Grad de luciu:	Mat
	Ambalare:	Standard: 12,5 l

Vopsea specială pentru interior cu mare putere de izolare împotriva petelor de nicotină		
 <p>IsoDeck Vopsea specială pentru renovări rapide a pereților și tavanelor pătate de nicotină. Nu conține solvenți, are uscare rapidă, fiind recomandată în special pentru restaurante, hoteluri, birouri. Folosită împreună cu AquaSperrgrund fein, înlătură și efectul petelor dificile de funingine, grăsimi și al petelor uscate de apă rezultate după inundații.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate foarte bună de izolare și acoperire • Rezistență la spălare • Fără solvenți; diluabilă cu apă • Capacitate de difuzie foarte bună 	Consum:	125 ml/m ² 1 litru pt. cca. 8 m ²
	Densitate:	1,5 g/cm ³
	Culoare:	Alb
	Grad de luciu:	Mat
	Ambalare:	Standard: 12,5 l

Vopsea de izolare		
 <p>Aqua-Inn No1 Vopsea mată de izolare, diluabilă cu apă, pentru interior. Se folosește pentru izolarea petelor de nicotină și a petelor uscate de apă. Se folosește și la renovarea sistemelor acustice.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate de acoperire clasa 1 • Rezistență la frecare umedă clasa 1 • Cu înaltă capacitate de izolare • Cu miros redus • Cu uscare rapidă • Pentru vopsirea sistemelor acustice 	Consum:	150 ml/m ² 1 litru pt. cca. 6,7 m ²
	Densitate:	1,37 g/cm ³
	Culoare:	Alb+ColorExpress
	Grad de luciu:	Mat
	Ambalare:	Standard: 5 l; 12,5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress




Cu emisii minime, fără solvenți



Cu tehnologie cationică

Certificare TÜV NORD

Grund pigmentat pentru obținerea de suprafețe cu proprietăți magnetice			cca. 500 ml/m ²
	<p>MAGNETO Grundfarbe</p> <p>Grund pigmentat, gri-argintiu, care aplicat pe perete, îi conferă proprietăți magnetice. Se finisează cu vopsele lavabile, albe sau colorate, după preferință. Pentru locuințe, în bucătărie sau în camera copilului; pentru birouri, cabinete medicale sau magazine. Se aplică în 3 straturi pentru aderența optimă a magneților pe suprafață.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ecologică și cu miros redus, fără solvenți • Cu capacitate de difuzie • Nu este conductoare • Nu ecranează (telefon, calculator etc) 	Consum:	1 litru pt. cca. 2 m ²
		Densitate:	1,4 g/cm ³
		Culoare:	Gri argintiu
		Grad de luciu:	Mat
		Ambalare:	Standard: 1 l

Vopsea pentru efect de tablă de scris			120-125 ml/m ²
	<p>Blackboard Paint</p> <p>Vopsea de dispersie superlavabilă, neagră, pentru obținerea de suprafețe similare tablei de scris. Este foarte rezistentă la zgârieturi, de aceea se poate scrie cu cretă fără ca aceasta să se deterioreze. Destinată birourilor, camerelor de copii sau bucătăriei - suprafețe unice, ce pot fi scrise și apoi șterse pentru a fi din nou rescrise.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus • Suprafețe de înaltă robustețe • Cu o strălucire intensă a culorii • Rezistentă la dezinfectanți și la agenți de curățare. 	Consum:	1 litru pt. cca. 8 m ²
		Densitate:	1,4 g/cm ³
		Culoare:	Negru+ColorExpress
		Grad de luciu:	Mat / Satinat
		Ambalare:	Standard: 2,5 l ColorExpress: 2,5 l

Vopsea tip Whiteboard			2 x100 ml / m ²
	<p>WhiteBoard Paint</p> <p>WhiteBoard Paint transparent este o vopsea poliuretanică, bi-componentă, în dispersie apoasă, care creează o suprafață ce permite scrierea (și apoi ștergerea) cu marker special tip whiteboard. Această vopsea oferă multiple posibilități, permițând scrierea de texte, desene, proiecte, sau idei inovative în birouri, săli de ședințe, meniuri în restaurante, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • foarte rezistentă și durabilă • acoperă fisurile 	Consum:	1 litru pt. cca. 5 m ²
		Densitate:	1,25 g/cm ³
		Culoare:	Transparent
		Grad de luciu:	Lucios
		Ambalare:	Standard: 500 ml





Performanță maximă pentru fațada dumneavoastră!
Curat timp mai îndelungat
Uscare mai rapidă
Frumos timp mai îndelungat!





CAPAROL

Vopsele
pentru exterior

Vopsea de dispersie pentru fațade, rezistentă la intemperii



Caparol Fassaden Weiss

Caparol Fassaden Weiss este o vopsea de dispersie pentru exterior, diluabilă cu apă, pentru realizarea de zugrăveli expuse intemperiiilor, pe suporturi minerale.

- Rezistentă la intemperii
- Ultra albă, mată
- Economică
- Diluabilă cu apă

Consum:	130 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7,7 m ²
Densitate:	1,55 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 9 l; 15 l; 28 l

Vopsea de dispersie pentru fațade, cu putere mare de acoperire



Caparol Super Fassadenfarbe

Vopsea de dispersie pentru exterior, cu putere mare de acoperire, diluabilă cu apă, pentru acoperiri expuse intemperiiilor, pe suporturi minerale în mediul exterior cât și pentru suprafețe interioare extrem de solicitate.

- Putere mare de acoperire
- Fără solvenți; diluabilă cu apă
- Nuanțabilă în sistemul de colorări computerizate ColorExpress (nuanțe pastel)
- Grad ridicat de alb

Consum:	130 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7,7 m ²
Densitate:	1,57 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 9 l; 15 l ColorExpress 2,5 l; 10 l; 15 l

Vopsea de dispersie pentru fațade, întărită cu siloxan



Muresko-Plus

Vopsea mată pentru fațade, având caracter mineral și mare putere de difuzie.

- Caracter mineral
- Conferă protecție optimă împotriva factorilor de mediu
- Rezistentă la substanțe alcaline

Consum:	140 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ²
Densitate:	1,6 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	ColorExpress: 2,5 l; 10 l; 15 l

Vopsea de dispersie, universală, din noua generație, pentru fațade și interioare



Amphibolin

Vopsea de primă clasă, pe bază de acilați. Aderență optimizată pentru rezultate excelente pe toate suporturile în exterior și în interior.

- Fără solvenți; diluabilă cu apă
- Clasa de lavabilitate 1: rezistentă la frecare umedă repetată cu agenți casnici de curățare și dezinfectare

Consum:	120 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 8,5 m ²
Densitate:	1,4 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat mățăsos
Ambalare:	Standard: 12,5 l; ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Cu emisii minime, fără solvenți

Vopsea de fațadă pe bază de SilaCryl®

**Muresko SilaCryl®**

Vopsea din noua clasă de calitate a vopselelor de fațadă pe bază de acrilat pur silanizat. Protecție durabilă a acoperirii împotriva algelor și a ciupercilor. Caracteristici excelente: protecție extrem de ridicată la intemperii și permeabilitate ridicată la vaporii de apă.

- Mată
- Caracter mineral
- Capacitate mare de difuzie

Consum:	150 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 7 m ²
Densitate:	1,6 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 12,5 l ColorExpress: 12,5 l

Vopsea de fațadă pe bază de rășini siliconice cu efect fungicid

Bază **1 3****ThermoSan NQG**

Vopsea specială pentru fațade cu conținut de particule Nano-Cuarț ce întăresc combinația specială de lianți-rășini siliconice. Recomandată în special ca strat de finisare și protecție al sistemelor termoizolante dar și pe orice strat suport mineral sau pe bază de rășini sintetice, vopsite sau nevopsite în prealabil.

- Dotată cu substanțe active împotriva atacului algelor și a ciupercilor
- Protecție îndelungată împotriva umezelii
- Capacitate ridicată de difuzie
- Hidrofobie capilară

Consum:	150-200 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 6 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l

Vopsea de fațadă pe bază de rășini siliconice

Bază **1 3****AmphiSilan NQG**

Vopsea cu un avantaj decisiv: particule Nano-Quarz ce întăresc combinația specială de lianți - rășini siliconice, creând o rețea Quarz tridimensională mineral densă, dură, împotriva murdăriei, păstrând astfel fațadele curate pentru mai multă vreme. Pentru zugrăveli hidrofuge a fațadelor, cu o înaltă permeabilitate la vaporii de apă, reunește avantajul confirmat al vopselelor de dispersie cu cel al vopselelor clasice pe bază de silicați.

- Rezistentă la acțiunea impurităților
- Suprafață microporoasă, nu formează peliculă
- Acoperă fisurile superficiale din strat

Consum:	150-200 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 6 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 5 l; 10 l

Vopsea de fațadă pe bază de rășini siliconice

**AmphiSilan Compact**

Vopsea silonică diluabilă cu apă, ca strat intermediar și final pentru umplerea și egalizarea straturilor suport (tencuiei minerale cu suprafață neuniformă, tencuiei decorative structurate neomogen sau pentru zone în care sunt vizibile reparațiile)

- Caracter puternic hidrofob; capacitate mare de difuzie
- Suprafață microporoasă, nu formează peliculă
- Aspect mineral mat
- Acoperă fisurile superficiale din strat

Consum:	350-450 g/m ²
	1 kg pt. cca. 2,5 m ²
Densitate:	1,7 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 15 kg



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Vopsea cu protecție împotriva ciupercilor și a algelor

Vopsele pentru exterior

Vopsea de fațadă pe bază de dispersie silicatică



Sylitol® Fassadenfarbe / Sylitol® Finish 130

Vopsea silicatică pentru acoperiri ale fațadelor extrem de rezistente la elementele poluante cu caracter acid din mediu. Recomandată pentru restaurarea monumentelor și a clădirilor vechi.

- Putere mare de acoperire
- Întărită cu siloxan
- Conținut de cuarț
- Dublu silicizantă

Consum:	125-200 ml/m ² 1 litru pt. cca. 5-8 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress (Sylitol-Finish)
Gr. de luciu:	Mat
Ambalare:	Sylitol-Fassadenfarbe: 12,5 l Sylitol-Finish: 2,5 l; 10 l

Grund vopsea silicatic - pigmentat alb



Sylitol® Minera

Grund vopsea cuarțos pe bază silicatică pentru exterior și interior. Putere de acoperire bună, umple micile fisuri din suport. Recomandat în special pentru suporturi netede și neabsorbante, ca amorsă pentru straturile silicatiche ulterioare.

- Poate fi folosit ca grund, strat intermediar și strat final
- Se poate folosi și ca masă de șpaclu pentru mascarea imperfecțiunilor stratului suport, înaintea aplicării de vopsele sau tencuiei silicatiche
- Poate fi folosit ca strat intermediar în tehnicile decorative cu Histolith Antik Lasur
- Rezistent la intemperii, protejează zidăria împotriva apei de ploaie
- Capacitate de absorbție
- Înaltă permeabilitate la vaporii de apă

Consum:	400 - 450 g/m ² 1 litru pt. cca. 2,5 m ²
Densitate:	1,7 g/cm ³
Culoare:	Alb+ ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 8 kg; 22 kg

Vopsea minerală pentru renovarea fațadelor



PermaSilan NQG

Vopsea de fațadă cu capacitate mare de difuzie, pe bază de rășini siliconice, cu tehnologie Nano-Quarz-Gitter, pentru suprafețe tencuite ce prezintă fisuri.

- Capacitate mare de acoperire a fisurilor
- Aderență puternică la stratul suport
- Elasticitate ridicată - la rece
- Rezistentă la intemperii
- Ușor de aplicat

Consum:	min. 200 ml/m ² 1 litru pt. cca. 5 m ²
Densitate:	1,4 g/cm ³
Culoare:	Alb+ ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 12,5 l ColorExpress: 12,5 l

Sisteme elastice / de renovare



FibroSil

Este o pastă pentru acoperirea fisurilor. Recomandată în aplicarea pe straturi de tencuială cu fisuri sau pe straturi vechi de dispersie. Se poate utiliza și ca strat intermediar fin structurat pentru DecoLasur.

- Întărită cu fibre
- Putere mare de acoperire a fisurilor
- Capacitate mare de difuzie
- Structurabilă pentru straturi decorative ulterioare
- Utilizabilă la interior și exterior

Consum:	600-800 g/m ² 1 kg cca. 1,5 m ²
Densitate:	1,45 g/cm ³
Culoare:	Alb+ ColorExpress
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 25 kg



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Cu emisii minime, fără solvenți



Vopsea cu protecție împotriva ciupercilor și a algelor

Vopsea de fațadă pe bază de rășină polimerică - aplicabilitate sub 0°C

**Duparol / Duparol-W**

Vopsea de fațadă cu conținut de solvenți, special concepută pentru beton și fibrociment. Recomandată pentru suporturi problematice.

- Poate fi aplicată și la temperaturi sub 0°C
- Conferă protecție ridicată împotriva factorilor agresiv-poluanți din mediu
- Nu permite aderența apei
- Capacitate bună de difuzie
- Duparol-W cu protecție împotriva atacurilor algelor și ciupercilor

Consum:	cca. 200 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 5 m ²
Densitate:	1,2 - 1,4 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 12,5 l

Soluție concentrată de impregnare pentru fațade - caracter hidrofob

**Disboxan 450 Fassadenschutz**

Soluție concentrată, diluabilă cu apă, cu conținut de microemulsii de silicon, pentru impregnarea fațadei și conferirea caracterului hidrofob.

- Reduce pătrunderea apei spre zidărie
- Minimiza dezvoltarea algelor și a mușchilor, a eflorescențelor și a umezelii
- Se diluează în proporție de 1:9 părți de apă
- Capacitate mare de difuzie
- Rezistentă la raze UV și la substanțe alcaline
- Uscare rapidă

Consum:	20-40 ml/m ² /strat (soluție concentrată)
	1 litru (soluție concentrată) pt. cca. 35 m ²
Densitate:	1 g/cm ³
Culoare:	Transparent
Ambalare:	Standard: 1 l; 5 l

Soluție cremoasă de impregnare pentru fațade

**Disboxan 451 ImprägnierCreme**

Emulsie hidrofobizantă pe bază de silan, sub formă de cremă, cu excelentă capacitate de penetrare a suprafeței. Produs fără solvenți, destinat impregnării cu caracter hidrofob a betonului, a betonului armat, a fațadelor cu zidărie aparentă din cărămidă, a calcarului, precum și a tencuielilor și vopsitorilor minerale.

- Produs tixotrop, astfel aplicarea se face fără pierderi de material
- Reduce absorbția de apă și de clorură
- Crește rezistența la îngheț-dezghet
- Minimiza posibilitatea de apariție a algelor și mușchilor, a petelor de umezeală și a eflorescențelor

Consum:	150-300 g/m ² /strat
	1 kg pt. cca. 5 m ²
Densitate:	0,9 g/cm ³
Culoare:	Transparent
Ambalare:	Standard: 10 kg

Soluție de impregnare pentru fațade, pe bază de solvenți - caracter hidrofob

**Disboxan 452 Wetterschutz***

Soluție pe bază de siloxan pentru impregnarea fațadei și conferirea caracterului hidrofob. Pentru fațade minerale, cu conținut de silicați.

- Minimiza pătrunderea apei spre zidărie
- Împiedică depunerea prafului pe fațade
- Minimiza dezvoltarea algelor și a mușchilor, a eflorescențelor și a petelor de umezeală
- Material ușor vâscos, cu putere de penetrare
- Conține solvenți

Consum:	200-400 ml/m ² /strat
	1 litru pt. cca. 3,5 m ²
Densitate:	0,8 g/cm ³
Culoare:	Transparent
Ambalare:	Standard: 10 l

*Produs doar pentru uz profesional.



Vopsea cu protecție împotriva ciupercilor și a algelor



Coloranți CaparolColor



CaparolColor

Sistem de pigmenți pentru colorarea fațadelor și a interioarelor, a vopselelor de fațadă și de interior pe bază de dispersii, latex și a tencuielilor pe bază de rășini sintetice. Se poate utiliza și ca atare, ca și vopsea lavabilă.

- Nuanțe puternice; diluabile cu apă
- Rezistență la intemperii (exterior) și la spălare cu soluții de dezinfecție și detergenți lichizi (interior)
- Formează o peliculă la care nu aderă apa de ploaie
- Reduce pătrunderea apei spre zidărie
- Capacitate bună de difuzie

Consum:	150 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 6,6 m ²
Densitate:	1,25 g/cm ³
Culoare:	26 de nuanțe
Grad de luciu:	Mat mătășos
Ambalare:	Standard: 0,25 l; 0,75 l

Coloranți AmphiColor



AmphiColor® Vollton- und Abtönfarbe

Pentru nuanțarea intensă a vopselelor pe bază de dispersii sau latex, a tencuielilor pe bază de rășini sintetice, precum și pentru zugrăveli în tonuri intense, rezistente la spălare, a suprafețelor interioare și exterioare. Pentru colorări care atrag atenția într-un mod plăcut.

- Nuanțe puternice; diluabile cu apă
- Rezistență mărită la ploaie (exterior) și la spălare cu soluții de dezinfecție și detergenți lichizi (interior)
- Diluabile cu apă
- Capacitate mare de difuzie

Consum:	150 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 6,6 m ²
Densitate:	1,2-1,3 g/cm ³
Culoare:	14 nuanțe
Grad de luciu:	Mat mătășos
Ambalare:	Standard: 0,25 l; 0,75 l

Coloranți siliconici



AmphiSilan-Voll- und Abtönfarbe

Pigmenți pe bază de rășini siliconice, diluabili cu apă, rezistenți la razele UV, utilizați pentru nuanțarea vopselei de exterior Amphisilan Fassadenfarbe, precum și ca atare, pentru zugrăveli în tonuri intense.

- Pigmentare rezistentă la acțiunea razelor UV
- Pe bază de rășini siliconice

Consum:	150-200 ml/m ²
	1 litru pt. cca. 6 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	10 nuanțe
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 0,75 l; 5 l

Sistem de pigmenți superconcentrați



Color Essenz

Familie de pigmenți foarte concentrați, destinați nuanțării vopselelor lavabile de interior sau exterior pe bază de dispersii, latex și a tencuielilor pe bază de rășini sintetice. Pigmenți ecologici, fără solvenți, cu emisii reduse, pentru colorări care atrag atenția într-un mod plăcut. Nuanțarea se face prin dozarea în vopseaua albă a cantității de pigment recomandată în paletarul de culori.

Consum:	Conform paletarului de culori
Culoare:	17 nuanțe
Ambalare:	Standard: 30 ml; 150 ml



Cu emisii minime, fără solvenți



Pentru mediu sănătos de locuit

Sisteme elastice / de armare



Cap-elast Faserpaste

Masă de șpaclu plasto-elastică, armată cu fibre, pentru nivelarea suprafețelor neregulate, înainte de aplicarea vopselelor Cap-elast.

- Armată cu fibre
- Pentru egalizarea suprafețelor suport

Consum:	1,1 kg/m ²
Densitate:	1,1 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 5 kg

Sisteme elastice / de renovare



Cap-elast Riss-Spachtel

Masă de șpaclu plasto-elastică, întărită cu fibre, rezistentă la contracție, pentru egalizarea diferitelor straturi suport. Se acoperă ulterior cu vopsele Cap-elast.

- Întărită cu fibre
- Pentru egalizarea suporturilor
- Plasto-elastică

Consum:	175 g/m liniar (fisură de 1x1 cm)
	1 kg pt. cca 5,7 m ²
Densitate:	1,75 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 1 kg; 1,5 kg; 10 kg

Sisteme elastice / de armare



Cap-elast Phase 1

Strat intermediar sau de înglobare a plasei de armare, plasto-elastic, întărit cu fibre.

- Pentru suporturi netede sau ușor structurate.
- Întărit cu fibre.
- Rol de mascare a fisurilor și de preluare a tensiunilor acestora.
- Proprietăți plasto-elastice.
- Pentru înglobarea plasei de armare.

Consum:	min. 500 ml/m ²
	1 litru pt. max 2 m ²
Densitate:	1,2 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat mătăsos
Ambalare:	Standard: 12,5 l

Sisteme elastice / de armare



Cap-elast Phase 2

Vopsea de fațadă mată, cu proprietăți plasto-elastice, recomandată pentru renovarea fațadelor cu fisuri.

- Elasticitate de durată
- Acoperă fisurile
- Protecție ridicată împotriva factorilor agresiv-poluanți din mediu
- Protejează peretele împotriva acțiunii intemperiei
- Capacitate de difuzie foarte bună

Consum:	min. 230 ml/m ²
	1 litru pt. max 4,5 m ²
Densitate:	1,3 g/cm ³
Culoare:	Alb+ColorExpress
Grad de luciu:	Mat mătăsos
Ambalare:	Standard: 12,5 l ColorExpress: 12,5 l

Bază **1 3**



Nuanțabil în sistemul ColorExpress







Tencuieli


Tencuieli decorative structurabile pe bază de dispersii acrilice



Tencuială structurabilă pentru exterior, pe bază de dispersii acrilice, diluabilă cu apă. Se aplică pe suporturi minerale, ideală ca strat final în cadrul sistemului de termoizolație Capatect. Nuanțabilă computerizat într-o gamă atractivă de culori.

		Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată		
		Grad de luciu:	Mat		
		Ambalare:	Standard: 25 kg		
Caparol-FassadenPutz R20, R30 Tencuială decorativă cu structură zgâriată, pentru exterior.	Consum: kg/m ²		2.5-2.8	3-3.2	
	Granula (mm)		2.0	2.0	
Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30 Tencuială decorativă cu structură «bob-lângă-bob», pentru exterior.	Consum: kg/m ²	1.8	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
	Granula (mm)	1.0	1.5	2.0	3.0

Tencuieli decorative structurabile pe bază de rășini silicice



Tencuieli structurate cu liant pe bază de rășini silicice pentru suprafețe exterioare. Au caracter hidrofob, capacitate mare de difuziune, rezistă la factori de mediu agresiv poluanți și la microorganisme, sunt rezistente la intemperii, au caracter hidrofug (resping apa). Pentru suporturi minerale și sisteme de termoizolații Capatect. Pot fi livrate colorate în foarte multe nuanțe. Pot fi aplicate mecanizat.

		Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată		
		Grad de luciu:	Mat		
		Ambalare:	Standard: 25 kg		
Silicon-Fassadenputz R 20, R 30 Tencuială siliconică cu structură zgâriată, pentru exterior.	Consum: kg/m ²		2.7	3.1	
	Granula (mm)		2.0	3.0	
Silicon-Fassadenputz K15, K20, K30 Tencuială siliconică cu structură «bob-lângă-bob», pentru exterior.	Consum: kg/m ²	2.5	3.0	3.5	
	Granula (mm)	1.5	2.0	3.0	


Tencuieli decorative structurabile cu liant silicatic



Tencuieli structurate cu liant silicatic, având caracter mineral, pentru suprafețe exterioare. Au capacitate mare de difuziune și sunt rezistente la intemperii. Pot fi livrate colorate în foarte multe nuanțe. Pot fi aplicate mecanizat. Clasa de reacție la foc A2-s1d0 - neinflamabil.

		Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată		
		Grad de luciu:	Mat		
		Ambalare:	Standard: 25 kg		
Silikat Fassadenputz R20 Tencuială decorativă cu structură zgâriată, pentru exterior.	Consum: kg/m ²		2.6		
Silikat Fassadenputz K15, K20 Tencuială decorativă cu structură «bob-lângă-bob», pentru exterior.	Consum: kg/m ²	2.4	3.0 - 3.2		
Capatect SI-Modellierputz fein Tencuială silicatică, pentru exterior, cu multiple posibilități de modelare. Structură fină.	Consum: kg/m ²		3.0		

Tencuieli decorative întărite cu fibre de carbon



Tencuială decorativă structurabilă, întărită cu fibre de carbon, cu o permeabilitate ridicată la vaporii de apă și hidrofugă cu un efect de perlă. Efectul foto-catalitic al componentelor sale, face să aibă o rezistență foarte ridicată la murdărire și prezența substanțelor active, determină și o rezistență crescută la alge și ciuperci.

		Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată		
		Grad de luciu:	Mat		
		Ambalare:	Standard: 25 kg		
Carbon Fassadenputz R 20, R 30 Tencuială întărită cu fibră de carbon, cu structură zgâriată, pentru exterior.	Consum: kg/m ²		2.5-2.8	3.0-3.2	
	Granula (mm)		2.0	3.0	
Carbon Fassadenputz K 15, K 20, K 30 Tencuială întărită cu fibră de carbon cu structură «bob-lângă-bob», pentru exterior.	Consum: kg/m ²	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8	
	Granula (mm)	1.5	2.0	3.0	



Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Tencuială decorativă mozaicată pe bază de dispersii


**Capatect Buntsteinputz /
Capatect Buntsteinputz Fein**

Tencuială pe bază de dispersie de rășini sintetice, cu pietricele naturale colorate în 15 modele, special concepută pentru decorarea soclurilor.

- Fără solvenți
- Rezistentă la intemperii (exterior) și la frecare umedă repetată.
- Capacitate de difuziune mare
- Permeabilă
- Rezistă la uzură și la curățare cu detergenți casnici

Consum:	5-6 kg/m ² 3-4 kg/m ² (Fein)
	o găleată pt. cca. 4,5 m ² (7,5 m ² - Fein)
Culoare:	15 modele
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 25 kg

Tencuială modelabilă pe bază de rășină siliconică


Capatect SH-Modellierputz

Tencuială structurată cu granulație fină, cu posibilități multiple de decorare ale suprafețelor la interior și exterior.

- Fără conținut de solvenți
- Diluabilă cu apă
- Rezistentă la șergere umedă
- Capacitate de difuziune mare
- Conferă protecție ridicată împotriva factorilor agresiv-poluanți din mediu
- Robustă, rezistentă la șocuri mecanice, la lovire
- Rezistentă la substanțe alcaline, nu se saponifică
- Tencuială pe bază de rășini siliconice

Consum:	3 kg/m ²
	o găleată pt. cca. 8 m ²
Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată în fabrică
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 25 kg

Tencuială structurabilă pe bază de dispersii


Caparol StrukturFarbe

Vopsea structurabilă sau tencuială cu granulație fină, cu posibilități multiple de decorare a suprafețelor la interior și exterior.

- Fără conținut de solvenți
- Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros slab
- Rezistentă la intemperii
- Difuzie bună. Permeabilă la vaporii de apă
- Conferă protecție ridicată împotriva factorilor agresiv-poluanți din mediu
- Robustă, rezistentă la șocuri mecanice, la lovire
- Rezistentă la substanțe alcaline, nu se saponifică
- Prelucrare și modelare simplă și ușoară

Consum:	0,80-1,80 kg/m ²
	o găleată pt. cca. 25 m ²
Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 25 kg

Tencuieli structurabile minerale uscate, pe bază de ciment / var.



Tencuieli superioare, uscate, la sac, cu liant pe bază de ciment / var pentru suprafețe exterioare, ca variante de tencuieli pentru suporturi minerale și sisteme de termoizolații Capatect.

Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30

Tencuială uscată, cu caracteristici excelente, cu proprietăți elastice și caracter mineral, cu liant pe bază de ciment/calcar. Aplicată și mecanizat.

Capatect MK-Schlammputz 30

Tencuială uscată, cu caracteristici excelente, cu proprietăți elastice și caracter mineral, cu liant pe bază de ciment / calcar. Structură ondulată, de șlam.

Capatect MK-Kratzputz 30, 40

Tencuială structurată, pentru aplicare rațională cu pistolul sau mecanizat

Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată			
Grad de luciu:	Mat			
Ambalare:	Standard: 25 kg			
Consum: kg/m ²	2.25	2.75	3.75	
	Granula (mm)	1.0	2.0	3.0
Consum: kg/m ²			8.5	
	Granula (mm)		3.0	
Consum: kg/m ²			16	18
	Granula (mm)		3.0	4.0



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Masă de șpaclu pentru interior - pentru umplerea găurilor și fisurilor



Caparol Füllspachtel P

Masă de șpaclu - pulbere - pentru umplerea găurilor adânci, a fisurilor și a rosturilor

- Pulbere ambalată în saci
- Uscare rapidă
- Ușor de șlefuit
- Poate fi aplicat în straturi de până la 2 cm într-o etapă de lucru.

Consum:	0,4-1,5 kg/mm/m ²
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 20 kg

Masă de șpaclu pentru interior - cu rezistență crescută la umezeală



Caparol-Akkordspachtel KF

Masă de șpaclu specială, gata pregătită pentru aplicarea prin pulverizare, cu rezistență crescută la umezeală și o aderență foarte bună.

- Aplicare foarte ușoară și cu rezultate excelente
- Uscare fără fisuri
- Se șlefuieste după uscare
- Cu capacitate de difuzie
- Cu o aderență foarte bună
- Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus

Consum:	1,5 kg/mm/m ²
Densitate:	1,8 g/cm ³
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: Sac PE 25 kg Găleată 25 kg

Masă de șpaclu universală pentru interior - pentru finisarea suprafețelor



Caparol-Akkordspachtel fein

Masă de șpaclu universală pentru repararea micilor lovituri sau imperfecțiuni, a porilor, a fisurilor, pentru gletuirea suprafețelor de beton sau tencuială.

- La umezire capătă aspect de pâslă
- Se șlefuieste bine
- Poate fi prelucrată ulterior fără probleme
- Gata pregătită pentru aplicare

Consum:	1,8 kg/mm/m ²
Densitate:	1,8 g/cm ³
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 7 kg; 25 kg

Masă de șpaclu pentru interior - pentru aplicare mecanizată sau manuală



Caparol Ratio-Spachtel

Masă de șpaclu sub formă de pastă destinată aplicărilor manuale sau mecanizate cu ajutorul aparatelor Airless pentru materiale vâscoase sau pompe de mortare cu melc.

- Aplicare ușoară pe suprafețe mari
- Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus
- Aderență mare
- Capacitate de difuzie
- După uscarea completă nu necesită grunduire înaintea aplicării vopselelor de dispersie, latex și a lacurilor acrilice
- Se poate finisa prin sclivisire umedă

Consum:	0,4-1,5 kg/m ²
Densitate:	1,8 g/cm ³
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: sac PE 25 kg



Cu emisii minime, fără solvenți

Masă de șpaclu pentru interior - pentru aplicare cu rola

**Caparol-AkkordRollspachtel**

Masă de șpaclu sub formă de pastă, gata pregătită pentru aplicare, cu greutate foarte mică, ce se aplică cu rola și apoi se netezește cu o gletieră sau un șpaclu de fațadă.

- Cu o aderență foarte bună
- Aplicare foarte ușoară și cu rezultate excelente
- După uscare, se poate șlefui sau drișcui umed
- Cu capacitate de difuzie
- Diluabilă cu apă, ecologică și cu miros redus

Consum:	1,2 kg/mm/m ²
Densitate:	1,2 g/cm ³
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 18 kg

Masă de șpaclu pentru interior - pentru aplicare economică prin pulverizare

**Caparol AkkordLeichtspachtel**

Masă de șpaclu sub formă de pastă pentru aplicare economică prin pulverizare, în vederea gletuirii pe suprafețe mari a pereților și tavanelor, înainte de aplicarea tencuielilor structurate sau a tapetelor din fibră de sticlă.

- Grad ridicat de alb
- Se pretează la aplicare Airless
- Putere mare de umplere, ușor de șlefuit
- După aplicare, prin umezire, suprafața se poate finisa prin drișcuire cu o drișcă cu garnitură din burete cauciucat

Consum:	1,2 kg/mm/m ²
Densitate:	1,2 g/cm ³
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: Sac PE 20 kg Găleată 18 kg

Masă de șpaclu pentru exterior - pentru grosimi < 1mm

**Caparol Fassaden-Feinspachtel**

Masă de șpaclu cu aplicare foarte ușoară, pentru șpăcluire fine, de până la 1 mm grosime, pentru remedierea micilor imperfecțiuni și denivelări din tencuială și beton.

- Gata pregătită pentru aplicare
- Se poate aplica într-un strat foarte subțire
- Aderență puternică la suport

Consum:	500-800 g/mm/m ²
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 25 kg

Masă de șpaclu pentru exterior - cu utilizare universală: lipire, armare, renovare, decorare

**ArmaReno 700**

Mortar mineral uscat pentru lipirea plăcilor termoizolante, pentru realizarea stratului de armare, precum și pentru renovări și decorări.

- Rezistent la intemperii, hidrofob
- Capacitate mare de difuzie
- Diminuează tensiunile din stratul de armare
- Timp îndelungat de prelucrare

Consum:	Armare: 1,3-1,5 kg/mm/m ² Lipire: 3,5-4,5 kg/m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 25 kg



Cu emisii minime, fără solvenți





ART *Nobile*



CAPAROL

**Tecnici
decorative**

Tehnică de gletuire pe bază de dispersii



Stucco Eleganza

Masă de șpaclu pe bază de dispersii pentru realizarea de suprafețe lucios-mătăsoase, cu aspect metalic.

- Aplicare ușoară
- Prelucrare optimă pe suprafețe mari
- Caracter metalic subtil
- Nuanțabilă în sistemul computerizat ColorExpress

Consum:	50-70 ml/m ² /strat
Densitate:	cca.1,20 g/cm ³
Culoare:	Alb-crem metalizat
Grad de luciu:	Lucios-mătășos
Ambalare:	Standard: 2,5 l

Tehnică de gletuire pe bază de dispersii



StuccoDecor Di Luce

Masă de șpaclu pe bază de dispersii pentru realizarea de tehnici decorative interioare, cu un grad de luciu extrem de ridicat.

- Diluabilă cu apă
- Rezistentă la frecare umedă repetată
- Fără emisii, fără solvenți
- Nuanțabilă în sistemul ColorExpress în cca. 1300 culori

StuccoDecor Wachsdispersion

Ceară specială pentru protejarea suprafețelor acoperite cu StuccoDecor Di Luce.

Consum:	160-200 ml/m ² pentru 2 straturi
Densitate:	1,45 g / cm ³
Culoare:	Alb-Semi transparent
Grad de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 5 l 500 ml (ceara)

Tehnică de gletuire pe bază de dispersii



Stucco Satinato

Masă de șpaclu pe bază de dispersii, pentru obținerea unor suprafețe satinată cu aspect de tehnică de șpăcluire.

- Prelucrare ușoară
- Nuanțe intense
- Economică
- Aspect deosebit de plăcut
- Fără emisii, fără solvenți
- Nuanțabilă în sistemul computerizat ColorExpress, în cca. 1300 culori

Consum:	80-100 ml/m ² /strat
Culoare:	Alb
Densitate:	1,25 g / cm ³
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 5 l

Paste acrilice cu efect perlat



StuccoDecor DI PERLA Gold / Silber

Paste acrilice speciale cu efect perlat metalic auriu și argintiu, aplicabile pe suprafețe interioare.

- Posibilități de design decorativ cu aspect mineral
- Baze de colorare nuanțabile în sistemul computerizat ColorExpress
- Posibilități multiple de modelare
- Difuzie bună la vaporii de apă
- Grund - vopsea recomandată: Caprol Weissgrund nuanțat în aceeași culoare cu StuccoDecor DI PERLA
- Aplicabile în tehnica de șpaclu cu fier de glet venețian

Consum:	120-150 ml/m ² pentru 2 straturi
Densitate:	1,0 g/cm ³
Culoare:	85 nuanțe (71 în Baza Silber, 14 în Baza Gold)
Grad de luciu:	Lucios mățășos
Ambalare:	1,25 l; 2,5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Cu emisii minime, fără solvenți

Material structurabil special pentru decorațiuni

**MultiStruktur****fein / mittel / grob / supergrob**

Material cu adaos cuarțos, aplicabil în tehnici de modelare ca strat intermediar sau final pentru realizarea de tehnici decorative interioare. Prezentare în 4 structuri diferite: fin, mediu, grosier și supergrosier. Ideal ca strat de bază pentru tehnici decorative ulterioare sau lazuri.

- Varietate mare în posibilitățile de structurare
- Grad ridicat de alb
- Ușor de întreținut și curățat
- Nuanțabil în sistemul computerizat ColorExpress
- Variantele Fein și Grob sunt disponibile și în baza 3 de nuanțare

Consum:	500-700 g/m ² -fein 600-750 g/m ² -mittel 650-800 g/m ² -grob 700-1500 g/m ² -supergrob
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	MultiStruktur: - fein: 7 kg; 16 kg - mittel: 7 kg; 16 kg - grob: 7 kg; 18 kg - supergrob: 7 kg; 18 kg

Tencuială decorativă pentru exterior

**Accento-Spachtel / Accento-Finish**

Tencuială organică fină pentru realizarea unor suprafețe decorative netede și fine prin tehnică de șpăcluire. Accento-Finish utilizabil ca și strat de sigilare și acoperire de efect peste Accento-Spachtel, pentru obținerea unor efecte de suprafață nobile și decorative.

- Modelare diversificată
- Suprafață finală fin structurată
- Aplicare ușoară
- Rezistentă la intemperii și hidrofobă
- Nuanțabilă în sistemul computerizat ColorExpress, conform paletar 3D-System
- Efect disponibil în 4 nuanțe: transparent, auriu, argintiu și cupru

Consum:	2,1-2,8 kg/m ² (bază) 0,1 kg/m ² (efect)
Densitate:	cca. 1,25/cm ³ (bază) cca. 1,01/cm ³ (efect)
Culoare:	Alb (bază)
Grad de luciu:	Mat-mătășos până la Mat-lucios
Ambalare:	20 kg (bază) 2,5 kg (efect)

Tehnică de gletuire pe bază minerală

**Calcino Romantico**

Calcino Romantico este o masă de șpaclu decorativă, exclusivistă, pe bază de var, pentru decorațiuni la interior.

- Caracter mineral
- Aspect de piatră naturală
- Capacitate ridicată de absorbție și difuzie
- Aplicare ușoară
- Nuanțabilă în cca. 170 nuanțe (se livrează nuanțată)

Consum:	600-1000 g/m ² /strat
Culoare:	Alb natural
Grad de luciu:	Mat-mătășos
Ambalare:	Standard: 7,5 kg; 15 kg

Pastă acrilică cu fulgi și paste acrilice de efect pentru tehnică de glet

**ArteTwin Basic și ArteTwin Effect Gold / Silber**

Pastă acrilică cu fulgi albi de mare efect, a cărei particularitate constă în aplicarea simultană a 2 sau mai multor componente (bază + efecte), printr-o tehnică de șpăcluire.

- Nuanțabilă în sistemul computerizat ColorExpress în cca. 300 de nuanțe
- Disponibilă împreună cu 2 efecte de finisare: ArteTwin Effect Silber și Gold
- Se aplică pe un strat intermediar de vopsea sau Putzgrund, cu ajutorul gletierei speciale ArteTwin
- Pentru rezistență poate fi acoperit la final cu un strat de DecoLasur

Consum:	Baza: cca. 250-300 ml/m ² /strat Efect: cca. 50-150 ml/m ² /strat
Densitate:	Baza: cca. 1,15 g/cm ³ Efect: cca. 1,10 g/cm ³
Culoare:	Baza: Albă Opacă cu particule albe Efect: Alb-transparent cu pigmenți de un luciu perlat auriu sau argintiu și particule albe
Grad de luciu:	Baza: Mat-mătășos Efect: Metalic-satinat
Ambalare:	Baza: 5 l; 10 l Efect: 2,5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Cu emisii minime, fără solvenți

Lazură pe bază de dispersii, cu particule fine



Arte Dolce

Lazură pe bază de dispersii, cu particule fine, pentru crearea de suprafețe mate la interior. Creează suprafețe fine și discrete.

- Structură foarte fină
- Aplicare ușoară
- Foarte durabilă în timp
- Nuanțabilă în sistemul computerizat ColorExpress
- Rezistentă la dezinfectanți pe bază de apă
- Clasa 2 de lavabilitate, conform SR EN 13300

Consum:	100-120 ml/m ² /strat
Densitate:	cca.1,12 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l

Lazură acrilică cu fulgi decorativi de culoare deschisă



Arte Velvet

Lazură acrilică specială pentru decorarea atractivă a pereților interiori, cu conținut de fulgi de culoare deschisă, nepigmentabili.

- Aplicabilă cu gletiera ArteTwin
- Prelucrare ușoară
- Diluabilă cu apă
- Miros redus
- Elegantă, cu un caracter multicolor
- Nuanțabilă în sistemul computerizat ColorExpress
- Clasa 2 de lavabilitate, conform SR EN 13300

Consum:	160-180 ml/m ² /strat
Densitate:	cca.1,15 g/cm ³
Culoare:	Transparent cu fulgi de culoare deschisa
Grad de luciu:	Mat-mătășos
Ambalare:	Standard: 2,5 l

Lazură acrilică cu fulgi decorativi de efect



ArteLasur / ArteLasur Color

Lazură specială, foarte atractivă, cu fulgi albi / colorați de efect, pentru interioare deosebite.

- Fără solvenți
- ArteLasur este nuanțabilă în sistemul ColoExpress în cca. 350 de nuanțe
- ArteLasur Color este disponibilă în 3 variante de fulgi: Livorno, Grosseto și Ferrara
- Pentru suporturi netede sau ușor structurate
- Aplicare ușoară cu bidineaua dreaptă sau ovală, din păr natural
- Poate fi curățată cu agenți de curățare casnici (după cca. 20 de zile de la aplicare)

Consum:	110 ml/m ² /strat 1 l pt. cca. 9 m ²
Densitate:	1,0 g/cm ³
Culoare:	Transparentă cu fulgi albi (ArteLasur); Transparentă cu fulgi colorați (ArteLasur Color)
Grad de luciu:	Mat-mătășos
Ambalare:	1 l; 2,5 l; 5 l (ArteLasur) 2,5 l; 5 l (ArteLasur Color)

Kit produse Caparol, pentru suprafețe cu un luciu metalic închis



Kit tehnică creativă "Vintage"

Kit care conține produse Caparol, pentru crearea unor suprafețe cu un luciu metalic închis, înnobilat prin multitudinea culorilor ce conferă un aspect deosebit dat de patina strălucitoare în culori cupru/bronz.

- Miros redus
- Diluabile cu apă
- Aplicare ușoară

Consum:	100-120 ml/m ²
Densitate:	CapaMaxx cca.1,45 g/cm ³ Metalocryl Interior cca. 1,0 g/cm ³ ArteLasur Color cca. 1,0 g/cm ³
Culoare:	Metalizat cupru/bronz
Grad de luciu:	Lucios-mătășos
Ambalare:	Kit: 2,35 l / 1 l / 1 l / 1 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Lazură pe bază de dispersii

DecoLasur Matt / DecoLasur Glänzend

Lazură decorativă mată sau lucioasă pe bază de rășini acrilice, pentru interior. Se poate aplica pe suprafețe netede, ușor structurate sau pe tencuieli. Se utilizează și ca strat final decorativ pe tapete de hârtie tip Rauhfaser sau pe tapete din fibră de sticlă FantasticFleece, dar și pe MultiStruktur.

- Transparentă
- Capacitate bună de difuziune
- Putere mare de aderență
- Diluabilă cu apă
- Nuanțabilă în sistemul computerizat ColorExpress
- Clasa de lavabilitate conform SR EN 13300: clasa 2 - mat; clasa 1 - lucios

Consum:	80-200 ml/m ² / strat 1 l pt. cca. 10 - 12 m ²
Densitate:	1,1 g/cm ³ (mat) 1,0 g/cm ³ (glänzend)
Culoare:	Alb-Transparent (mat) Transparent (glänzend)
Grad de luciu:	Mat / Lucios
Ambalare:	2,5 l; 5 l; 10 l (mat) 1,25 l; 2,5 l; 5 l; (glänzend)

Lazură universală pentru interior și exterior

TopLasur

Lazură modernă din noua generație, produsă prin tehnologia Nano-Quarz-Gitter.

- Produs universal aplicabil pe suprafețe interioare structurate cu MultiStruktur și pe suprafețe exterioare acoperite cu tencuieli decorative structurate. Potrivit și pentru aplicarea pe pietre naturale
- Nuanțabilă în sistemul computerizat ColorExpress
- Difuzie bună la vaporii de apă
- Rezistență ridicată la intemperii
- Stabilitate în timp a culorilor

Consum:	100-150 ml/m ² / strat 1 l pt. cca. 7-8 m ²
Densitate:	1,1 g/cm ³
Culoare:	Alb - Transparent
Grad de luciu:	Mat-mătășos
Ambalare:	Standard: 5l; 10 l

Pigment cu luciu perlat monocolor, din noua generație

Pearl White

Pigment cu efect perlat din noua generație, destinat pentru obținerea de suprafețe elegante, cu luciu perlat la interior.

- Se amestecă în lazurile ArteLasur, ArteLasur Color și DecoLasur Glänzend
- Procentul de amestec recomandat în lazuri: între 1% și max. 5%
- Efectul optic perlat monocolor este mai evident pe suprafețe suport nuanțate

Consum:	25 g-125 g (amestec 1-5% în 2,5 l de lazuri)
Densitate:	1,0 g/cm ³
Culoare:	Nuanță perlată: Alb
Grad de luciu:	Mătășos perlat
Ambalare:	100 g

Pigmenți cu luciu perlat, cu efect multicolor, din noua generație

Switch Desert / Switch Lagoon

Pigmenți cu efect perlat multicolor din noua generație, destinați pentru obținerea de suprafețe elegante, unicate, cu luciu perlat multicolor la interior.

- Se amestecă în lazurile ArteLasur, ArteLasur Color și DecoLasur Glänzend
- Procentul de amestec recomandat în lazuri: între 1% și max. 5%
- Efectul optic perlat multicolor este mai evident pe suprafețe suport nuanțate
- Switch Desert produce un efect "cameleonic" roșu-portocaliu-galben
- Switch Lagoon produce un efect "cameleonic" verde-turcoize-albastru

Consum:	25 g-125 g (amestec 1-5% în 2,5 l de lazuri)
Densitate:	1,0 g/cm ³
Culoare:	Nuanțe perlate: Roșu/Portocaliu/ Galben Verde/Turcoaz/ Albastru
Grad de luciu:	Lucios cameleonic perlat
Ambalare:	100 g



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Rețea nano-cuarț



Cu emisii minime, fără solvenți

Grund decorativ pentru lazuri si alte tehnici decorative



DecoGrund

Grund-vopsea nuanțabil, special creat pentru a fi aplicat ca și strat de bază pentru tehnicile decorative transparente și semitransparente (lazuri), sau pentru unele decorațiuni prezentate sub formă de masă de șpaclu.

- Ecologic și cu miros redus
- Diluabil cu apă
- Aplicare ușoară
- Aderență foarte bună
- Putere mare de acoperire
- Nuanțabil în sistemul computerizat ColorExpress

Consum:	150-200 ml/m ²
Densitate:	cca.1,70 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l

Vopsea grund specială de strat intermediar, în sistemul CapaGold / CapaSilber



EffektGrund

Grund special cu o mare capacitate de difuziune, utilizabil la interior și exterior. Recomandat pentru grunduirea suprafețelor de tencuieii organice și minerale și a straturilor suport ușor structurate.

- Strat intermediar, înaintea aplicării produselor CapaGold și CapaSilber
- Diluabil cu apă, ecologic
- Difuzie bună
- Se nuanțează computerizat în sistemul ColorExpress nuanțele Goldgrund și Silbergrund

Consum:	150-200 ml/m ² / strat
	1 l pt. cca. 5-6 m ²
Densitate:	1,4 g/cm ³
Culoare:	Semitransparent
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	1,25 l; 2,5 l; 5 l

Vopsea specială de strat final, cu aspect metalic auriu sau argintiu



CapaGold / CapaSilber

Vopsea acrilică specială de strat final, cu aspect metalic auriu / argintiu.

- Aplicabilă pe suprafețe interioare structurate cu MultiStruktur și pe suprafețe exterioare acoperite cu tencuieii decorative structurate
- Posibilități multiple de aplicare: cu bidineaua în "X", sau prin șpăcluire cu gletiera în funcție de structura suprafeței
- Se aplică peste grundul vopsea de strat intermediar EffektGrund
- Clasa 1 de lavabilitate, conform SR EN 13300
- Rezistentă la intemperii și raze UV

Consum:	100-150 ml/m ² / strat
	1 l pt. cca. 7-10 m ²
Densitate:	1,1 g/cm ³
Culoare:	Auriu RAL 1004 Gold / Argintiu RAL 9006 Silber
Grad de luciu:	Lucios mătăsos perlat
Ambalare:	1,25 l; 2,5 l; 5 l

Vopsea decorativă cu efect metalizat



Metallocryl Interior / Metallocryl Exterior

Vopsea pe bază de dispersii, cu efect metalic, pentru interior/exterior.

- Clasa de lavabilitate 1 conform SR EN 13300
- Ideală pe suprafețe structurate
- Conține pigmenți de aluminiu (Metallocryl Interior) sau iriodină (Metallocryl Exterior)
- Nuanțabilă în sistemul ColorExpress
- Metallocryl Exterior este rezistent la intemperii și conține substanțe active cu caracter algicid și fungicid
- Fără emisii, fără solvenți (Metallocryl Interior)

Consum:	100 ml/m ²
Densitate:	1,0 g/cm ³ 1,15 g/cm ³
Culoare:	Argintiu metalizat
Grad de luciu:	Lucios / Lucios mătăsos
Ambalare:	Interior: 2,5 l; 5 l; 10 l Exterior: 5 l; 10 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress






Cu emisii minime, fără solvenți




Vopsea cu protecție împotriva ciupercilor și a algelor

Lac de strat intermediar, pentru interior, cu efect antichizat		Consum:	120-125 ml/m ²
	Antique Effekt Lac incolor pe bază de apă, folosit ca strat intermediar, care la contact cu stratul următor (vopsea emulsie), formează fisuri prin care este vizibilă culoarea stratului de bază. Folosit ca material decorativ, poate crea detalii arhitecturale interesante la interior (coloane, ferestre, uși, mobilier și alte elemente).	Densitate:	cca.1,06 g/cm ³
		Culoare:	Transparent
		Grad de luciu:	Depinde de stratul final
		Ambalare:	Standard: 1 l

Lac pentru interior, cu efect de cristal		Consum:	160-170 ml/m ²
	Crystal Effekt Lac transparent de interior pentru crearea de efecte de cristal cu reflexe aurii, argintii sau multicolore. Lacul Crystal Effekt oferă pereților un caracter plin de viață cu efect efervescent de cristal și suprafețe cu structuri rafinate.	Densitate:	cca.1,02 g/cm ³
		Culoare:	Transparent cu cristale aurii, argintii sau multicolore
		Grad de luciu:	Mătășos
		Ambalare:	Standard: 1 l





Vopsea metalizată de efect cu adaos de nisip de cuarț		Consum:	100-120 ml/m ²
 	Art Nobile Vopsea lucioasă pentru interior cu pigmenți metalici de efect și adaos de nisip de cuarț. Folosită ca material decorativ, poate crea detalii arhitecturale interesante la interior.	Densitate:	cca.1,24 g/cm ³
		Culoare:	Gri metalizat
		Grad de luciu:	Irizat mat-lucios
		Ambalare:	Standard: 1,25 l

Kit - Vopsele de efect pentru interior, pentru un aspect unic de rugină		Consum:	100-120 ml/m ²
	Rost Effekt Kit cu vopsele de efect pentru interior, pentru un aspect unic de rugină. Nuanțele închis-deschis, aplicate neregulat determină apariția aspectului de rugină.	Densitate:	cca.1,33 g/cm ³ (maro) / 1,28 g/cm ³ (portocaliu)
		Culoare:	Maro/Portocaliu
		Grad de luciu:	Irizat mat-lucios
		Ambalare:	Kit: 1 l / 0,5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Sistemul Capaver - tapete FantasticFleece			
	Capaver FantasticFleece Tapet mineral cu inserție din fibră de sticlă, cu suprafață lăisă. 10 modele create într-o nouă tehnologie, ce conferă un aspect spațial, tridimensional produsului final. <ul style="list-style-type: none"> • Un aspect rafinat, plin de efect, cu doar un singur strat de lazură, chiar și pentru nuanțe pastel. • Material cu dimensiuni și proprietăți stabile în timp (nu putrezește, nu se umflă) • Maschează fisurile superficiale din pereți • Greu inflamabil: clasa 2 cf. DIN 4102 	Mod de prezentare:	10 modele / structuri
		Ambalare:	Standard: Role de cca. 13 x 1 m
Sistemul Capaver - tapete ElementEffects			
	Capaver ElementEffects Capaver ElementEffects este un tapet nevopsit, impregnat, din materii prime naturale, decorat prin amprentări speciale cu cuarț în diferite modele, pretându-se astfel perfect pentru pereții interiori supuși unor solicitări ridicate și cu un efect optic deosebit și un design expresiv. <ul style="list-style-type: none"> • Design individual prin amprentare cu cuarț • Rezistență ridicată la umezeală și aplicare sigură • Nu se umflă sub acțiunea vaporilor de apă • Nu putrezește • Stabil dimensional • Cu capacitate de acoperire a fisurilor 	Mod de prezentare:	10 modele / structuri
		Ambalare:	Standard: Role de cca. 25 x 1 m
Sistemul Capaver - tapete clasice			
	Capaver K Glasgewebe Tapet mineral cu inserție de fibră de sticlă, cu suprafață structurată, pentru decorarea interioarelor din încăperi cu trafic intens. Prin combinarea structurilor sale cu diversele culori cu care va fi tratată suprafața tapetului (vopsele lavabile conform fișei tehnice), se vor obține efecte deosebite ale modelului. <ul style="list-style-type: none"> • Se obțin efecte optice deosebite pe structura dată de fibre • Își păstrează dimensiunile, este foarte rezistent la umezeală, nu se umflă, nu putrezește și nu mucegăiește în timp • Are capacitate de armare a peretelui și maschează fisurile fine • Rezistent la spălare, zgârieturi și lovituri, poate fi curățat, are capacitate de difuziune și de absorbție • Greu inflamabil 	Mod de prezentare:	12 modele / structuri
		Ambalare:	Standard: Role de cca. 50 x 1 m 25 x 1 m
Tapet special pentru armarea suprafețelor și acoperirea fisurilor fine pe pereții interiori			
	Capaver AkkordVlies Capaver AkkordVlies este un tapet impregnat cu un apret special, destinat pentru armarea suprafețelor și acoperirea fisurilor fine pe pereții interiori. Gama AkkordVlies este disponibilă în 2 variante de material: fibră de sticlă (G) și celuloză-poliester (K) <ul style="list-style-type: none"> • Nu provoacă iritații pielii • Nu se umflă, nu putrezește • Are stabilitate dimensională • Rezistent la umiditate • Nu mucegăiește • În cazul renovărilor poate fi acoperit direct 	Mod de prezentare:	9 modele/structuri
		Ambalare:	Standard: Dimensiuni role: 50 x 0,75 m 50 x 1 m 25 x 1 m 25 x 0,75 m



CAPAROL

**Renovarea
clădirilor istorice**

Grund și diluant silicatic



Histolith® Silikat-Fixativ

Este folosit ca și grund pentru întărirea și egalizarea straturilor suport puternic absorbante sau cu absorbție neuniformă, ori ca și material de diluție pentru vopsele silicatică Histolith® pe bază de dispersii.

- cu efect puternic de întărire a stratului suport
- capacitate bună de penetrare
- permeabilitate ridicată la vaporii de apă și la CO₂
- puternic alcalin, valoare pH cca. 11
- fără conținut de solvenți

Consum:	100-200 ml/m ²
Densitate:	cca 1,1 g/cm ³
Culoare:	Alb-Transparent
Grad de luciu:	-
Ambalare:	Standard: 10 l

Vopsea silicatică de dispersie pentru exterior



Histolith Sol-Silikat

Vopsea de dispersie silicatică conform VOB DIN 18363, pentru nuanțe puternice, intense

- rezistență ridicată a culorilor la UV datorită pigmentilor minerali
- rezistență la murdărire
- finisare minerală și mată, nu este termoplastică
- permeabilitate ridicată la vaporii de apă și la CO₂, datorită faptului că nu formează peliculă
- fără plastifianți, neinflamabil
- diluabilă cu Histolith Sol-Silikat-Fixativ

Consum:	125-150 ml/m ² /strat 1 litru pt. cca. 6 - 8 m ²
Densitate:	1,44 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat-opac
Ambalare:	12,5 l

Grund și diluant silicatic, transparent



Histolith Sol-Silikat-Fixativ

Grund pentru întărirea și egalizarea straturilor suport puternic absorbante sau cu absorbție neuniformă. Diluant pentru Histolith® Sol-Silikat și Histolith® Volltonfarben SI.

- efect accentuat de întărire
- capacitate bună de penetrare
- permeabilitate bună la vaporii de apă și CO₂
- fără solvenți
- diluabil în proporție de 1:1 până la 2:1 cu apă, în funcție de gradul de absorbție a stratului suport

Consum:	100-200 ml/m ² /strat 1 litru pt. cca. 5-10 m ²
Densitate:	1,1 g/cm ³
Culoare:	Transparent
Ambalare:	10 l

Vopsea pur silicatică bi-componentă pentru exterior



Histolith Kristallin


Vopsea pur silicatică bi-componentă conform VOB/C DIN 18363 Cap. 2.4.1, fără substanțe organice, cu nuanțe intense și rezistență ridicată la intemperii.


- rezistență ridicată a culorilor la UV datorită pigmentilor minerali
- permeabilitate ridicată la vaporii de apă, valoare sd < 0,01 m, permeabilitate ridicată la CO₂
- silicizare durabilă cu stratul suport
- neinflamabil conform DIN 4102
- rezistent la frecare umedă repetată
- fără solvenți
- la cerere, poate fi nuanțată în fabrică


Consum:	130-150 ml/m ² /strat 1 litru pt. cca 6-8 m ²
Densitate:	cca. 1,75 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat-opac
Ambalare:	10 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Grund și diluant silicatic, transparent	
	<p>Histolith Kristallin-Fixativ Liant pentru Histolith® Kristallin, diluant pentru reglarea consistentei amestecului de vopsea Histolith® Kristallin și grund pentru întărirea și egalizarea straturilor suport puternic sau neuniform absorbante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • permeabilitate ridicată la vaporii de apă și la CO₂ • neinflamabil • fără solvenți
	Consum: 70-100 ml/m ² /strat
	Consum: 1 litru pt. cca 10-14 m ²
	Densitate: cca. 1,2 g/cm ³
	Culoare: Transparent
Ambalare: 10 l	

Grund de contact, strat intermediar și strat final	
	<p>Histolith Quarzgrund Grund silicatic conform VOB/C DIN 18363 Cap. 2.4.1, pentru egalizarea structurii și umplerea fisurilor de contracție, atât la exterior cât și la interior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • rezistență ridicată a culorilor la UV datorită pigmentilor minerali • rezistență ridicată la precipitații, hidrofob, cu valoare w = 0,07 kg/m²·h • permeabilitate foarte bună la vaporii de apă, valoare sd < 0,01 m, permeabilitate ridicată la CO₂ • are capacitate de dublă silicizare datorită adaosului de nisip de cuarț • conține fibre minerale (fibre de sticlă) • neinflamabil
	Consum: 200-250 ml/m ² /strat
	Consum: 1 litru pt. cca 4-5 m ²
	Densitate: cca. 1,4 g/cm ³
	Culoare: Alb
Grad de luciu: Mat-opac	
Ambalare: 12,5 l	

Vopsea silicatică de dispersie pentru exterior	
	<p>Histolith Außenquarz Vopsea silicatică conform VOB/C DIN 18363 Cap. 2.4.1, pentru fațade cu o rezistență ridicată la intemperii, cu stabilitatea nuanțelor și cu caracteristici avantajoase d.p.d.v. al fizicii construcțiilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • rezistență ridicată a culorilor la UV datorită pigmentilor minerali • rezistență ridicată la precipitații, hidrofob, valoare w = 0,07 kg/m²·h • permeabilitate foarte bună la vaporii de apă, valoare sd < 0,01 m, permeabilitate ridicată la CO₂ • are capacitate de dublă silicizare datorită adaosului de nisip de cuarț • neinflamabil conform DIN 4102 • rezistent la spălare și la frecare umedă
	Consum: 125-150 ml/m ² /strat
	Consum: 1 litru pt. cca 6-8 m ²
	Densitate: cca. 1,5 g/cm ³
	Culoare: Alb
Grad de luciu: Mat-opac	
Ambalare: 12,5 l	

Vopsea sol-silicatică pentru încăperi puternic solicitate, Clasa 1 de lavabilitate	
	<p>Histolith Raumquarz Vopsea silicatică conform DIN 18363, pentru zone puternic solicitate, la interior. Adecvată pentru clădiri monument istoric, locuințe, școli, grădinițe, spitale și alte clădiri publice. Conținutul de silicat de litiu și pigmentii anorganici permit obținerea unor nuanțe deosebit de intense.</p> <ul style="list-style-type: none"> • clasa 1 de lavabilitate, rezistență înaltă la frecare • rezistență la soluții de dezinfecție și de curățare pe bază de apă • permeabilitate ridicată la vaporii de apă, valoare sd < 0,01 m, permeabilitate ridicată la CO₂ • fără solvenți, neinflamabil
	Consum: Cca. 140 ml/m ² /strat
	Consum: 1 litru pt. cca 7 m ²
	Densitate: cca. 1,4 g/cm ³
	Culoare: Alb
Grad de luciu: Mat-opac	
Ambalare: Standard: 12,5 l Airfix: 25 l	



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Colorant silicatic pentru vopsele și tencuieli silicatică



Histolith Volltonfarben SI

Coloranți pentru zugrăveli în nuanțe vii, strălucitoare, pentru realizarea de inscripții viu colorate, precum și pentru nuanțarea produselor Histolith / Sylitol – vopsele și tencuieli silicatică.

- rezistență ridicată la intemperii și la UV
- permeabilitate ridicată la vaporii de apă, valoare $sd < 0,01$ m, permeabilitate ridicată la CO_2
- creează suprafețe cu aspect mineral, fără caracter termoplastic
- fără solvenți și plastifianți, corespunde cerințelor normativului VOB DIN 18363 cu privire la vopsele silicatică de dispersie
- se diluează cu Histolith Sol-Silikat-Fixativ

Consum:	150-200 ml/m ² /strat 1 litru pt. cca 5-6 m ²
Densitate:	cca. 1,4 g/cm ³
Culoare: (10 nuanțe)	Gelb (galben), Ocker (ocru), Oxidrot (roșu oxid), Oxidorange (portocaliu oxid), Oxidbraun (maro oxid), Umbra (maro), Grün (verde), Ultramarinblau (albastru ultramarin), Kobaltblau (albastru cobalt), Schwarz (negru)
Grad de luciu:	Mat-opac
Ambalare:	750 ml

Vopsea pe bază de ulei de in, pentru lemn



Histolith Leinölfarbe

Vopsea superioară, pe bază de ulei de in, pentru finisarea elementelor constructive din lemn, cu stabilitate dimensională parțială, sau fără stabilitate dimensională, la exterior și interior. În special pentru grinzi, șindriile din lemn și placaje din lemn.

- fără substanțe aromatice
- rezistență ridicată la intemperii
- elasticitate ridicată
- timp prelungit de prelucrabilitate

Produs auxiliar (grund): Histolith Halböl

Consum:	80-100 ml/m ² 1l pt. cca. 10-12 m ²
Densitate:	cca. 1,5 g/cm ³
Culoare:	Nuanțabilă ColorExpress
Grad de luciu:	Mat-lucios
Ambalare:	1 l; 2,5 l; 10 l (vopsea) 1 l; 2,5 l; (grund)

Tencuiă minerală fină, structurabilă



Histolith Renovierspachtel

Pentru efectuarea reparațiilor de suprafețe de tencuieli deteriorate și pentru spăcluirii. Poate fi utilizat în combinație cu plasă de armare pentru reparația fisurilor din tencuieli.

- compoziție minerală, grupa de mortare PII
- permeabilitate bună la vaporii de apă
- nu se umflă când vine în contact cu apa
- poate fi drișcuit umed
- cu granulație fină, maxim 0,5 mm
- coeficient de rezistență la difuzia vaporilor de apă $\mu < 12$
- poate fi aplicat manual sau mecanizat

Consum:	1,3-1,5 kg/m ² /1 mm 25 kg pt. cca. 2 m ² / strat de 8 mm
Culoare:	Alb natural
Ambalare:	25 kg

Soluție transparentă de impregnare pentru piatră naturală și tencuieli



Histolith Steinfestiger


Soluție de consolidare pentru piatră naturală și tencuieli, fără efect de hidrofobizare.


- efect ridicat de consolidare
- capacitate bună de impregnare
- nu afectează în mod negativ permeabilitate la vaporii de apă
- conținut de substanță uscată 100 %


Consum:	500-700 ml/m ² 1l pt. cca. 1,4-2 m ²
Densitate:	cca. 1,0 g/cm ³
Culoare:	Transparent
Ambalare:	10 l




Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Soluție de înlăturare a straturilor de sinter			
	<p>Histolith Fluat</p> <p>Soluție cu caracter acid, pentru îndepărtarea straturilor de sinter de pe tencuielile noi înainte de aplicarea vopselelor silicaticе, de asemenea pentru neutralizarea suprafețelor de tencuieli noi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • poate fi utilizat și pentru curățarea tencuielilor și a vopselelor minerale vechi • se diluează cu 3 până la 5 părți apă 	Consum:	30-50 ml/m ²
			1 litru pt. cca 20 - 33 m ²
		Densitate:	cca. 1,2 g/cm ³
		Culoare:	Transparent
		Ambalare:	10 l

Pastă de reparații, pe bază de var			
	<p>Histolith Kalkschlämme</p> <p>Pastă de var pentru umplerea fisurilor de contracție și pentru egalizarea suprafețelor, în special la clădirile monument istoric.</p> <ul style="list-style-type: none"> • capacitate bună de umplere • rezistentă la intemperii, rezistență ridicată a culorilor la UV datorită pigmentilor minerali • permeabilitate ridicată la vaporii de apă, valoare sd < 0,03 m • nu este hidrofobizată • cu tensiuni interne reduse • prin amestec cu nisip de cuarț Histolith Schlämmquarz se obține o tencuială pentru reparații 	Consum:	350-500 g/m ² /strat
		Densitate:	cca. 1,7 g/cm ³
		Culoare:	Alb
		Grad de luciu:	Mat-opac
		Ambalare:	25 kg


Vopsea de exterior, pe bază de var			
	<p>Histolith Fassadenkalk</p> <p>Pentru finisaje autentice pe bază de var, în special pentru clădiri monument istoric. Adecvată pentru finisarea tencuielilor cu conținut ridicat de var și pentru renovarea finisajelor vechi minerale și absorbante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • rezistentă la intemperii • rezistență ridicată a culorilor la UV datorită pigmentilor minerali • permeabilitate ridicată la vaporii de apă, valoare sd < 0,03 m • nu este hidrofobizat • cu tensiuni interne reduse • la cerere, poate fi nuanțată în fabrică 	Consum:	150-200 ml/m ² /strat
			1 litru pt. cca. 5 - 6 m ²
		Densitate:	cca. 1,5 g/cm ³
		Culoare:	Alb
		Grad de luciu:	Mat-opac
Ambalare:	12,5 l		


Vopsea de interior, pe bază de var			
	<p>Histolith Innenkalk</p> <p>Pentru finisaje autentice, pe bază de var înnobilit cu adaosuri organice (ulei de in), în special pentru clădiri monument istoric și locuințe ecologice. Adecvat în special pentru finisarea tencuielilor cu conținut ridicat de var, sau pentru renovarea finisajelor vechi minerale și absorbante.</p> <ul style="list-style-type: none"> • permeabilitate ridicată la vaporii de apă, valoare sd < 0,01 m • cu capacitate de absorbție și sorbție • cu tensiuni interne reduse • poate fi revopsită de mai multe ori • la cerere, poate fi nuanțată în fabrică 	Consum:	150-200 ml/m ² /strat
			1 litru pt. cca. 5 - 6 m ²
		Densitate:	cca. 1,5 g/cm ³
		Culoare:	Alb
		Grad de luciu:	Mat-opac
Ambalare:	12,5 l		




Nuanțabil în sistemul ColorExpress





Sistemul de tencuieli de asanare Histolith		Consum:	5 kg/m ²
	Histolith Trass Vorspritzputz Tencuială pe bază de Suevit-Trass, aplicabilă prin stropire, ca punte de aderență pe zidărie pentru sistemul de tencuieli de asanare. Conformă cu normativul WTA, pentru interior și exterior.	Culoare:	Gri
	<ul style="list-style-type: none"> • rezistentă la îngheț • corespunde normativului WTA 2-9-04/D • granulație maximă: 2 mm 	Ambalare:	30 kg


Sistemul de tencuieli de asanare Histolith		Consum:	1,1 kg/m ² / mm
	Histolith Trass-Porengrundputz Tencuială de egalizare pe bază de Suevit-Trass. Conformă cu normativul WTA, pentru interior și exterior. Utilizată ca material de nivelare a neregularităților din stratul suport, precum și ca strat de înmagazinare a sărurilor din pereții puternic afectați.	Culoare:	Gri
	<ul style="list-style-type: none"> • rezistentă la îngheț • aplicabilă manual sau mecanizat • corespunde normativului WTA 2-9-04/D • granulație maximă: 1,3 mm • coeficient de rezistență la difuzia vaporilor de apă μ de cca. 7,8 	Ambalare:	30 kg


Sistemul de tencuieli de asanare Histolith		Consum:	1,1 kg/m ² / mm
	Histolith Trass-Sanierputz Tencuială pe bază de Suevit-Trass, conformă cu normativul WTA, pentru interior și exterior. Pentru asanarea zidărilor afectate de săruri și umiditate.	Culoare:	Gri
	<ul style="list-style-type: none"> • rezistentă la îngheț • aplicabilă manual sau mecanizat • corespunde normativului WTA 2-9-04/D • granulație maximă: 1,3 mm • coeficient de rezistență la difuzia vaporilor de apă μ de cca. 8,9 	Ambalare:	30 kg

Sistemul de tencuieli de asanare Histolith		Consum:	1,5 kg/m ² / mm
	Histolith Feinputz Tencuială fină pe bază de var, în cadrul sistemului de tencuieli de asanare Histolith® Trass, pentru finisarea suprafeței de Histolith® Trass-Sanierputz. Poate fi utilizată și ca tencuială fină pe bază de var, pentru tencuieli minerale în domeniul renovării clădirilor vechi și a celor monument istoric, sau la clădiri ecologice. Utilizabilă la exterior și interior. Nu este adecvată pentru utilizarea ca tencuială pentru socluri.	Culoare:	Alb natur
	<ul style="list-style-type: none"> • rezistentă la îngheț • aplicabilă manual sau mecanizat • granulație maximă: 0,4 mm • coeficient de rezistență la difuzia vaporilor de apă μ de cca. 8,5 	Ambalare:	25 kg

Grund epoxidic bi-component în cadrul sistemului de reparații pentru ferestre		
 <p>Capadur Repair P Grund epoxidic bi-component al masei de reparații pentru lemn Capadur Repair AS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • fără solvenți • cu capacitate bună de impregnare • cu efect de consolidare a lemnului 	Consum:	cca. 250 ml/m ² 200 ml pt. cca. 0,8 m ²
	Densitate:	cca. 1,1 g/cm ³
	Culoare:	Roșu-transparent
	Ambalare:	100 ml (Comp. A) 100 ml (Comp. B)

Masă de reparații bi-componentă în cadrul sistemului de reparații pentru ferestre		
 <p>Capadur Repair AS Masă de reparații pentru umplerea zonelor deteriorate pe elemente din lemn cu, fără, sau cu stabilitate dimensională parțială. De exemplu pentru închiderea îmbinărilor deschise dintre elemente din lemn, umplerea fisurilor și a golurilor, de asemenea pentru reprofilarea golurilor, la exterior și la interior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • fără solvenți • dur-elastică • cu rezistență foarte bună, poate fi modelată • este posibilă șlefuirea, găurirea sau frezarea, după întărire • poate fi finisată cu lacuri și lazuri din gama Caparol 	Consum:	în funcție de dimensiunea rosturilor
	Densitate:	cca. 1,2 g/cm ³
	Culoare:	Pin
	Ambalare:	300 ml (Comp. A) 300 ml (Comp. B)

Sigilare bi-componentă în cadrul sistemului de reparații pentru ferestre		
 <p>Capadur Repair H Sigilare pentru reducerea absorbției de apă a suprafețelor de lemn rezultate prin tăierea fibrelor, la elemente constructive din lemn la exterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • fără solvenți • elastică • cu caracter tixotrop • aplicabilă cu pensula sau prin șpăcluire • cu efect de umplere • cu protecție foarte bună împotriva umidității • cu efect de izolare a substanțelor din lemn • poate fi finisată cu lacuri și lazuri din gama Caparol 	Consum:	300-500 ml/m ² /strat 300 ml pt. cca. 0,6 - 1 m ²
	Densitate:	cca. 1,2 g/cm ³
	Culoare:	Bej-transparent
	Ambalare:	150 ml (Comp. A) 150 ml (Comp. B)

Chit elastic în cadrul sistemului de reparații pentru ferestre		
 <p>Capadur Repair FK Sigilare elastică pentru realizarea îmbinărilor dintre sticlă și profilul ferestrelor din lemn sau oțel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • fără solvenți • elastică pe termen lung • cu rezistență la umiditate și radiații UV • poate fi finisată 	Consum:	cca. 50 ml/m rost triunghiular cu adâncime de 10 mm
	Densitate:	cca. 1,2 g/cm ³
	Culoare:	Alb-natural, Pin, Nuc
	Ambalare:	310 ml







CAPAROL

Lacuri
și lazuri

Caparol: grund de impregnare



Caparol Holzschutz Grund+

Grund de impregnare incolor pe bază de apă, cu efect de protecție împotriva algelor și ciupercilor care putrezesc sau colorează (albăstresc) lemnul. Aplicabil pe elemente din lemn fără stabilitate dimensională (șipci, șindriile, podele, garduri, pergole), elemente cu stabilitate parțială a dimensiunilor (scânduri cu nut și feder, tocuri de ferestre, porți) și a elementelor de lemn cu stabilitate a dimensiunilor (uși și ferestre).

- Aplicabil numai la exterior
- Grund special pentru lazurile Caparol.

Consum:	120-140 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8 m ²
Densitate:	0,82 g/cm ³
Culoare:	Incolor
Ambalare:	Standard: 0,75 l; 2,5 l

Lazuri pentru lemn



Caparol ImprägnierLasur+

Lazură clasică pentru lemn, în strat subțire, cu putere mare de impregnare, destinată nuanțării și protecției elementelor exterioare de construcție din lemn (stabile și instabile dimensional), împotriva condițiilor atmosferice extreme: intemperii, umiditate și UV.

- Caracter hidrofob.
- Cu protecție în peliculă contra algelor și ciupercilor.
- Aplicabilă în strat subțire.
- Protecție împotriva umidității și la UV.
- Capacitate ridicată de impregnare în lemn.
- Tixotrop (nu picură).
- Nu se exfoliază.

Consum:	70-90 ml/m ²
	1 l pt. cca. 10 m ²
Densitate:	0,86 g/cm ³
Grad de luciu:	Mat-mătășos
Culoare:	13 nuanțe
Ambalare:	0,75 l; 2,5 l

Lazuri speciale pentru lemn



Caparol Aqua Lasur+

Lazură ecologică, performantă, aplicabilă în strat mediu, pentru protecția și nuanțarea elementelor din lemn la exterior. Cu o formulă inovatoare, lazura nu se exfoliază în timp, conferind o protecție completă împotriva intemperii, radiațiilor UV, a umidității, ciupercilor, albastrelui și putregaiului ce afectează în mod uzual lemnul.

- Foarte performantă, ecologică, pe bază de apă.
- Recomandată pentru elemente din lemn la exterior, stabile dimensional sau fără stabilitate dimensională.
- Cu protecție în peliculă contra algelor și ciupercilor.
- Exemple: case și cabane din lemn, mobilier de grădină, plăcări exterioare, garduri, șindriile, balustrade, pergole, uși, ferestre, etc.

Consum:	80-100 ml/m ²
	1 l pt. cca. 10 m ²
Densitate:	1,1 g/cm ³
Grad de luciu:	Mat-mătășos
Culoare:	13 nuanțe
Ambalare:	0,75 l; 2,5 l

Lazuri speciale pentru lemn



Capadur DecorLasur

Lazură transparentă pentru nuanțarea și protecția elementelor de lemn ce nu au stabilitate a dimensiunilor (șipci, șindriile, podele, garduri, pergole) a elementelor de lemn cu stabilitate parțială a dimensiunilor (scânduri cu nut și feder, tocuri de ferestre, porți) și a elementelor de lemn cu stabilitate a dimensiunilor (uși și ferestre).

- Dispersie poliuretan-acrilică, diluabilă cu apă
- Se utilizează la exterior și interior
- Capacitate mare de difuzie
- Proprietăți elastice
- Fără substanțe fungicide
- Înaltă protecție la UV

Consum:	80-100 ml/m ²
	1 l pt. cca. 10-12 m ²
Densitate:	1,05 g/cm ³
Grad de luciu:	Lucios mătășos
Culoare:	10 culori standard
Ambalare:	Standard: 2,5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Adecvat pentru Jucării de copii

Capadur: vopsea pentru lemn



Capadur Color Wetterschutzfarbe

Vopsea specială pentru lemn la exterior

- Putere mare de acoperire
- Diluabilă cu apă
- Rezistentă la intemperii și UV
- Nuanțabilă în sistemul ColorExpress
- Protejează lemnul de ciuperci și alge
- Poate fi aplicat și pe zinc sau PVC dur

Consum:	150 ml/m ²
	1 l pt. cca. 6,5 m ²
Densitate:	1,3 g/cm ³
Culoare:	Standard: Alb
Gr. de luci:	Mat mătășos
Ambalare:	Standard: 750 ml; 2,5 l; 10 l ColorExpress: 700 ml; 2,4 l; 9,6 l

Lazuri speciale pentru lemn



Capadur GreyWood

Lazură diluabilă cu apă, pe bază de rășini alchid-acrilice, cu substanțe activ biocide, utilizabilă doar la exterior.

Se obțin nuanțe nobile de gri atent selecționate pentru a conferi impresia învechirii naturale a lemnului, o învechire ce se obține doar pe parcursul a multor ani și doar în anumite condiții.

- Nuanțe nobile de gri datorită pigmentilor speciali
- Diluabilă cu apă
- Film de protecție împotriva acțiunii ciperilor și a mușegaiurilor
- Rezistență deosebită la UV datorită pigmentilor de reflexie

Consum:	70-100 ml/m ²
	1 l pt. cca. 10-14 m ²
Densitate:	1,0 g/cm ³
Culoare:	Nuanțabil în sistem ColorExpress în 6 nuanțe: Tyrol, Toskana, Nordic, Forest, Outback, Island
Gr. de luci:	Mat mătășos
Ambalare:	Standard: 1 l; 5 l

Lazuri speciale pentru lemn



Capadur SilverStyle

Lazură diluabilă cu apă, utilizabilă la interior și exterior, pe bază de rășini alchid-acrilice, ce nu formează peliculă. Conține pigmenți speciali care conferă lemnului un luciu metalic de înaltă calitate și decentă.

- Efect nobil de bronz-aluminiu
- Rezistență deosebită la UV datorită pigmentilor de reflexie
- Capacitate mare de difuzie
- Diluabil cu apă
- Nuanțabil în sistemul Color Express în nuanțele colecției Capadur SilverStyle

Consum:	70-100 ml/m ²
	1 l pt. cca. 10-14 m ²
Densitate:	1,0 g/cm ³
Culoare:	Standard: Stardust Nuanțabil în sistem ColorExpress
Gr. de luci:	Mat mătășos
Ambalare:	Standard: 1 l; 5 l

Lazuri speciale pentru lemn



Capadur TwinProof

Lazură diluabilă cu apă, ce formează un strat protectiv transparent cu aplicabilitate pe elemente din lemn expuse intemperiiilor, la care se dorește păstrarea culorii originale a lemnului. Tehnologie rezistentă la UV, cu capacitate excelentă de hidrofobizare. Utilizare doar la exterior.

- Grad ridicat de transparență
- Rezistent la intemperii datorită tehnologiei Hydroperl
- Diluabil cu apă
- Film de protecție împotriva atacului mușegaiurilor
- Rezistență la UV datorită tehnologiei Nano

Consum:	70-100 ml/m ²
	1 l pt. cca. 10-14 m ²
Densitate:	1,0 g/cm ³
Culoare:	Incolor
Gr. de luci:	Mat-mătășos
Ambalare:	Standard: 1 l; 5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Efect de hidroperlare



Vopsea cu protecție împotriva ciupercilor și a algelor



Capalac (cu conținut de solvenți): grund de impregnare



Capalac Holz-Imprägniergrund

Grund pentru lemn, cu acțiune excelentă împotriva ciupercilor care atacă și colorează lemnul. Recomandat pentru ferestre, uși, suprafețe placate cu scânduri, garduri, etc.

- Protejează împotriva atacului ciupercilor
- Capacitate mare de impregnare în suport
- Capacitate de uscare rapidă și de reglare a umidității
- Se utilizează în exterior
- La ferestre și uși de intrare se poate aplica și pe partea din interior, din casă
- Grund special pentru lazurile Caparol

Consum:

120-160 ml/m²

1 l pt. cca. 6-8 m²

Densitate:

0,82 g/cm³

Culoare:

Incolor

Ambalare:

Standard: 1 l; 2,5 l; 10 l

Lazuri pentru lemn (cu conținut de solvenți)



Capadur F7-LangzeitLasur

Lazură transparentă de strat intermediar și final, pentru nuanțarea și protecția elementelor de lemn cu stabilitate a dimensiunilor (uși și ferestre) și pentru elemente de lemn cu stabilitate parțială a dimensiunilor (scânduri cu nut și feder, tocuri de ferestre, porți).

- Pe bază de solvenți
- Se folosește atât la interior cât și la exterior
- Rezistență ridicată la factorii de mediu
- Protecție îndelungată la umezeală
- Proprietăți elastice
- Capacitate mare de difuziune
- Înaltă protecție la UV

Consum:

80-100 ml/m²

1 l pt. cca. 10-12 m²

Densitate:

0,95 g/cm³

Culoare:

Standard: Alb și 8 nuanțe lemn natural

Grad de luciu:

Lucios mătăsos

Ambalare:

Standard: 750 ml; 2,5 l; 5 l

Lazuri pentru lemn (cu conținut de solvenți)



Capadur UniversalLasur

Lazură fungicidă, aplicabilă în strat subțire, utilizată ca strat intermediar și final.

- Aplicabilă numai la exterior
- Recomandată atât pentru suprafețe noi, cât și pentru renovarea suprafețelor vechi
- Conține substanțe active pentru protecție împotriva algelor și ciupercilor
- Tixotropă
- Efect hidrofob de hidroperlare
- Rezistență la UV
- Protecție bună la umiditate

Consum:

80-120 ml/m²

1 l pt. cca. 8-12 m²

Densitate:

0,9 g/cm³

Culoare:

Alb, transparent, 8 nuanțe de lemn natural: pin, stejar, alun, nuc, palisandru, tek, mahon, abanos

Grad de luciu:

Mat mătăsos

Ambalare:

1 l; 2,5 l; 5 l
La cerere și la 25 l

Lazuri pentru lemn, premium



Capadur Holz-Öl

Ulei de lemn din gama premium având capacitate ridicată de impregnare și nuanțare a elementelor din lemn la exterior. Liant hibrid pe bază de ulei de in și rășină alchidică.

- Cu efect de alunecare a apei pe suprafața finisată
- Efect de reglare a umidității
- Cu porozitate deschisă
- Prelucrare ușoară
- Protecție ridicată la UV

Consum:

90-120 ml/m²

Densitate:

Culoare:

Tec
Bangkirai
Douglasie

Grad de luciu:

Mat mătăsos

Ambalare:

2,5 l



Vopsea cu protecție împotriva ciupercilor și a algelor



Efect de hidroperlare

Capacryl: grund prelăcuire**Capacryl Haftprimer**

Grund de aderență aplicabil straturilor vechi, a lăcuirilor vechi, a lemnului, zincului, PVC-ului dur, aluminiului, cuprului și a altor suporturi critice, înaintea vopsirii acestora cu lacuri acrilice, lacuri pe bază de rășini alchidice, sau cu vopsele pentru protecția lemnului

- Crește foarte mult aderența suportului
- Uscare rapidă
- Capacitate mare de difuzie
- Se pretează la șlefuiuri ulterioare
- Pentru interior și exterior

Consum:	100-130 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8-10 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb și RAL ColorExpress
Gr. de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 2,5 l
	ColorExpress: 2,4 l

Capacryl: lacuri albe și colorate**Capacryl PU-Gloss / Satin / Matt**

Lac poliuretan-acrilic lucios sau mat-mătășos, destinat pentru lăcuiri intermediare și finale, de înaltă calitate, pe suporturi din lemn grunduit cu stabilitate dimensională, PVC dur sau metal grunduit.

- Pentru interior și exterior
- Rezistență la zgâriere și lovire
- Rezistență ridicată la substanțe chimice
- Nu se îngălbenește în timp
- Prelucrare ușoară, fără miros
- Ecologic, poate fi utilizat în finisajul jucăriilor pentru copii conform DIN EN 71-3

Consum:	100-120 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8-10 m ²
Densitate:	1,2 g/cm ³
Culoare:	Alb Nuanțabil în sistemul ColorExpress
Gr. de luciu:	Lucios / Mat-mătășos
Ambalare:	Standard: 2,5 l
	ColorExpress: 2,4 l

Capacryl: lacuri albe și colorate**Capacryl EffektLack**

Lac pe bază de apă, cu efect perlat pentru finisaje de excepție la interior și exterior. Recomandat în aplicarea mecanizată de strat intermediar și final.

- Diluabil cu apă
- Cu miros redus
- Elementele finisate nu se lipesc între ele
- Rezistență ridicată la solicitări mecanice (zgârieturi, lovituri)
- Rezistență la agenții de curățare casnici
- Efect perlat

Consum:	120-220 ml/m ²
	1 l pt. cca. m ²
Densitate:	1,0-1,3 g/cm ³
Culoare:	RAL 9006 Nuanțabil în sistemul ColorExpress
Gr. de luciu:	Mat-mătășos
Ambalare:	Standard: 2,5 l, 10 l

Capacryl: lac pentru calorifere**Capacryl Heizkörper-Lack**

Lac pentru lăcuiri lucioase de înaltă calitate a caloriferelor (cu apă fierbinte)

- Atestat DIN 59900 T2 pentru lăcuirea caloriferelor
- Rezistă până la temperaturi de 125° C
- Rezistență la îngălbenire < 60 °C
- Putere mare de acoperire pe suprafețe plane și la colțuri
- Cu miros redus
- Diluabil cu apă
- Cu uscare rapidă

Consum:	100-130 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8-10 m ²
Densitate:	1,2 g/cm ³
Culoare:	Alb
Gr. de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 2,5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Grund universal diluabil cu apă



Capalac Aqua Multiprimer

Grund-vopsea universal pe bază de dispersie acrilică, diluabil cu apă, cu funcțiuni multiple. Recomandat ca excelent pentru toate tipurile de suprafețe din lemn, melamină, aluminiu, cupru, zinc, PVC dur; grund anticoroziv pentru elemente de construcții din fier, oțel, etc.

- Produs din noua generație de grunduri lemn-metal
- Ideal pentru gama Capalac Aqua PU-Alkyd Gloss / Satin
- Capacitate excelentă de acoperire
- Protecție anticorozivă de durată
- Acoperă bine colțurile
- Aderență deosebită
- Gata preparat, aplicare ușoară
- Uscare rapidă

Consum:	cca. 100-130 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8-10 m ²
Densitate:	1,3 g/cm ³
Culoare:	Alb, RAL 3009 roșu oxid, RAL 7001 gri argintiu, RAL 7031 gri albastru, RAL 9005 negru
Gr. de luciu:	Mat mățâsos
Ambalare:	750 ml ; 2,5 l ; 10 l

Grund universal diluabil cu apă



Capalac Aqua 2K PU-Lack

Lac bicomponent poliuretan acrilic pentru finisaje solicitate intens la interior și exterior. Deosebit de rezistent la solicitări mecanice și chimice.

- Cu miros redus
- Elementele vopsite nu se lipesc între ele
- Finisaj de lac cu efect nobil
- Rezistență mecanică ridicată la zgârieturi și lovituri
- Rezistență ridicată la produse chimice
- Rezistență ridicată la intemperii
- Capacitate ridicată de curățare
- Rezistent la agenții de curățare casnici

Consum:	cca. 100-130 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8-10 m ²
Densitate:	1,3 g/cm ³
Culoare:	Alb Nuanțabil în sistem ColorExpress
Gr. de luciu:	Mat mățâsos
Ambalare:	750 ml ; 2,4 l ; 2,5 l

Grund universal diluabil cu apă



Capalac Aqua Metallschutz

Lac de protecție metalică pe bază de apă, pentru grunduire, finisaj intermediar și final, la interior și exterior. Protecție anticorozivă pe oțel și oțel zincat conform DIN EN ISO 12944-6.

- Capacitate ridicată de aderență
- Capacitate ridicată de acoperire pe suprafețe și canturi.
- Protecție îndelungată datorită rezistenței deosebite la intemperii
- Grund, finisaj intermediar și final (sistem 3 în 1)
- Certificat de valabilitate pentru protecție anticorozivă C 4 M pentru oțel și C 4 H pentru oțel zincat conform DIN EN ISO 12944
- Nuanțabil în sistem ColorExpress.

Consum:	cca. 200-250 ml/m ²
	1 l pt. cca. 4-5 m ²
Densitate:	1,3 g/cm ³
Culoare:	Standard - alb; Nuanțabil în sistem ColorExpress
Gr. de luciu:	Mat mățâsos
Ambalare:	Standard - 750ml, 2,5l, 10 ColorExpress - 700 ml; 2,4 l; 9,6 l;

Capalac (cu conținut de solvenți): lacuri cu efect metalic sau perlat



Capalac EffektLack Matt/Glänzend/Perlganz


Lac bicomponent pentru lacuri de excepție ce conferă un efect metalic sau un luciu-perlat pe elemente din lemn, metal sau PVC dur, în exterior sau în interior.


- Se obțin suprafețe de efect, de înaltă calitate
- Rezistă la agenți casnici de curățare
- Rezistență mare la intemperii și la lumină
- Capalac Effektlack Perlganz se livrează nuanțat ColorExpress în 15 culori RAL

Consum:	120-150 ml/m ²
	1 l pt. cca. 7-8 m ²
Densitate:	0,9 - 1,1 g/cm ³
Culoare:	Capalac Effectlack Metallic: argintiu, auriu sau arămiu
Grad de luciu:	Lucios sau mat mățâsos
Ambalare:	Standard: 375 ml; 750 ml; 2,5 l Perlganz: 800 ml; 2 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Capalac (cu conținut de solvenți): lacuri albe și colorate			
	<p>Capalac Dickschichtlack</p> <p>Lac bogat în substanțe solide pentru protecția și decorarea suprafețelor din fier, oțel, zinc, aluminiu, cupru, PVC dur, și lemn, în interior și exterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistem complet: grund, strat intermediar și strat final într-un singur recipient • Protecție anticorozivă pentru fier și oțel • Capacitate mare de aderență • Grosime mare a stratului de lac uscat, datorită conținutului mare de substanță solidă • Capacitate mare de acoperire, inclusiv a canturilor • Protecție îndelungată datorită rezistenței mari la intemperii 	Consum:	120-140 ml/m ² 1 l pt. cca. 7-8 m ²
	Densitate:	1,3 g/cm ³	
	Culoare:	Alb, Kupfer, RAL 9006 Glimmer RAL 9007 Glimmer	
	Grad de luciu	Mat mățâsos	
	Ambalare:	Standard: 750 ml; 2,5 l; 10 l	

Capalac (cu conținut de solvenți): lacuri albe și colorate			
	<p>Capalac Hochglanz-Buntlack (HG) / Capalac Seidenmatt-Buntlack (SB)</p> <p>Lacuri pe bază de rășini alchidice cu silicon modificat (HG) și PU- alchidice (SM), destinate pentru obținerea de straturi finale albe sau colorate, cu luciu intens sau mat-mățâsos. Aplicabile pe elemente din lemn, metal sau PVC dur, la interior și exterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezistență mare la intemperii și la lumină • Stabilitate excelentă a culorii și a luciului • Capacitate mare de acoperire, inclusiv a canturilor • Rezistență mare la loviri, uscare rapidă • Aplicare ușoară și elegantă, elasticitate ridicată • Formează un strat final de înalt nivel estetic • Rezistă la agenți casnici de curățare, și pentru un timp scurt la baze și acizi slabi 	Consum:	90-120 ml/m ² 1 l pt. cca. 8-11 m ²
	Densitate:	0,9-1,1 g/cm ³ (HG) 1,0-1,2 g/cm ³ (SM)	
	Culoare:	Standard: alb și 17 nuanțe RAL ColorExpress	
	Grad de luciu	Lucios și mat-mățâsos	
	Ambalare:	Standard: 750 ml; 2,5 l; 10 l	

Capalac (cu conținut de solvenți): lacuri albe și colorate			
	<p>Capalac BaseTop</p> <p>Lac universal pe bază de rășini alchidice cu silicon pentru grunduri, lăcuiri intermediare și finale, aplicabil pe lemn, metal grunduit și PVC rigid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caracter economic • Aplicabil la interior și exterior • Sistem ventilat recomandat și pentru ferestre • Putere mare de acoperire, inclusiv a canturilor • Capacitate mare de umplere • Uscare rapidă • Rezistență foarte mare la intemperii • Rezistență la uzură • Rezistent la agenți casnici de curățare • Nu conține hidrocarburi aromate 	Consum:	80-120 ml/m ² /strat 1 l pt. cca. 8-12,5 m ²
	Densitate:	1,3 g/cm ³	
	Culoare:	Alb; Nuanțabil ColorExpress	
	Grad de luciu	Lucios mățâsos	
	Ambalare:	Standard: 750 ml; 2,5 l	

Capalac (cu conținut de solvenți): lac de protecție maximă la UV			
	<p>Capalac Disbicolor 493</p> <p>Lac de protecție pentru fațade și pentru elementele de construcție exterioare din tablă de oțel galvanizat, tablă Coil Coating, tablă de aluminiu, tablă de cupru și PVC dur. De asemenea poate fi aplicat pe tencuielile de beton și ciment.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material cu un luciu strălucitor • Rezistență extremă la UV și la intemperii • Suprafață lăcuită ușor de curățat • Rezistent la uleiuri minerale, grăsimi, ceruri, agenți de curățare și soluții saline apoase. • Uscare rapidă 	Consum:	135 - 180 ml/m ² 1 l pt. cca. 5,5-7,5 m ²
	Densitate:	1,2 g/cm ³	
	Culoare:	Alb	
	Grad de luciu	Mat mățâsos	
	Ambalare:	Standard: 8 l	



Capalac (cu conținut de solvenți): grund bicomponent pe bază de rășini epoxidice



Capalac 2K-EP-Haftgrund

Grund de aderență bicomponent pe bază de rășini epoxidice destinat suprafețelor suport critice și ca protecție împotriva coroziunii fierului și a oțelului la interior și exterior. Aplicabil pe suprafețe neabsorbante, rigide precum suprafețe melaminate, PVC dur, vopsele pulbere, straturi vechi (aderente) bicomponente, aluminiu, tablă de zinc, oțel zincat termic etc.

Nu este destinat acoperișurilor.

- Capacitate mare de aderență
- Protecție anticorozivă excelentă
- Poate fi acoperită cu orice tip de lacuri

Consum:	120 - 170 ml/m ²
	1 l pt. cca. 6 - 8 m ²
Densitate:	1,6 g/cm ³
Culoare:	Gri deschis
Gr. de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 1 kg; 10 kg;

Capalac (cu conținut de solvenți): grund prelăcuire



Capalac AllGrund

Pentru realizarea unei grunduiri cu uscare rapidă care să confere o aderență mare, precum și o protecție anticorozivă a suporturilor din fier și oțel. Excelent și ca grund universal pe suporturi de aluminiu, zinc, PVC dur, lemn și elemente din lemn, cupru.

- Mărește considerabil aderența la suport
- Oferă protecție anticorozivă activă
- După 2-3 ore, se poate aplica următorul strat de lac.
- Rezistență bună la intemperii
- Fără substanțe aromatice

Consum:	80-100 ml/m ²
	1 l pt. cca. 10-12 m ²
Densitate:	1,27 - 1,33 g/cm ³
Culoare:	RAL 9010; RAL 3009 RAL 6011; RAL 7001 RAL 8011; RAL 9005
Gr. de luciu:	Mat mătășos
Ambalare:	Standard: 750 ml; 2,5 l; 10 l

Capalac (cu conținut de solvenți): grund antirugină



Capalac Rostschutzgrund

Grund cu protecție anticorozivă pentru suprafețe din fier și oțel, la exterior și interior.

- Nu conține plumb sau crom
- Oferă o bună protecție anticorozivă: conține pigmenți activi antirugină
- Conferă aderență excelentă la suport
- Putere mare de acoperire
- Uscare rapidă
- Sculele se curăță cu diluanți pe baza de solvent sau benzină ușoară

Consum:	cca. 90-100 ml/m ²
	1 l pt. cca. 10 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Gri deschis Maro închis
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 750 ml; 2,5 l; 10 l

Capalac (cu conținut de solvenți): vopsea de strat intermediar



Capalac Vorlack

Vopsea pentru exterior și interior, aplicabilă ca grund și strat intermediar pentru lemn și materiale lemnoase, precum și ca strat intermediar pentru metale și PVC dur.

- Recomandată pentru acoperiri ulterioare cu lacuri albe și colorate Capalac
- Tixotrop (nu picură)
- Conferă aderență excelentă la suport
- Putere mare de acoperire
- Uscare rapidă
- Diluabil 5-10 % cu diluant pe bază de solvent Caparol AF-Verdunner
- Capacitate ridicată de umplere

Consum:	80-120 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8-12 m ²
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Alb
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 750 ml; 2,5 l; 10 l

Lac pentru parchet

**Capadur Parkett- und Siegelack**

Lac special pentru parchet, pentru aplicarea unui strat transparent pe pardoseli de lemn cu solicitări normale până la mari în locuințe. De asemenea poate fi utilizat pentru lăcuirea transparentă a altor suprafețe din lemn, a pardoselilor de plută și a parchetului.

- Lac poliuretanic; diluabil cu apă
- Capacitate mare de umplere
- Rezistență mare la solicitări
- Elasticitate mare
- Uscare rapidă
- Rezistent la curățare cu detergenți casnici
- Disponibil în variantă lucios sau mat
- Numai pentru interior

Consum:	100-150 ml/m ²
	1 l pt. cca. 7-10 m ²
Densitate:	1,0 g/cm ³
Culoare:	Incolor
Grad de luciu:	Lucios sau mat - mătăsos
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 10 l

Capalac (cu conținut de solvenți): lac transparent

**Capalac Kunstharz-Klarlack**

Lac pe bază de rășini alchidice pentru acoperiri transparente.

- La interior pentru lemn, fier, oțel, aluminiu, cupru (nu conferă protecție împotriva oxidării)
- La exterior, pentru lăcuirea suplimentară, transparentă a suprafețelor de lemn cu stabilitate dimensională, lăcuite sau băiuite în prealabil
- Rezistent la zgârieturi și lovituri
- Aplicare ușoară și multivalentă
- Rezistent la agenți casnici de curățare
- Nu conține hidrocarburi aromate

Consum:	80-120 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8-12,5 m ²
Densitate:	0,91 g/cm ³
Culoare:	Transparent
Gr. de luciu	Lucios și mat mătăsos
Ambalare:	750 ml; 2,5 l

Aditiv întăritor pentru lacuri din rășini alchidice

**Capalac PU-Härter**

Aditiv întăritor pentru toate tipurile de lacuri din rășini alchidice la interior și exterior, aplicabile cu pensula sau cu rola (5-10% vol.) sau prin pulverizare (max.15% vol.)

- Întăritor pentru Capalac EffektLack și Capalac Hochglanz-Buntlack / Seidenmatt-Buntlack în nuanțele RAL 9006 Weissaluminium și RAL 9007 Graualuminium
- Raportul de amestec Lacuri alchidice / Capalac PU-Härter: 5-15%
- Îmbunătățește rezistența mecanică și chimică a suprafețelor acoperite cu lacuri din rășini alchidice
- Nu afectează vâscozitatea și gradul de luciu

Consum:	În funcție de raportul de amestec volumetric
Densitate:	0,98 g/cm ³
Culoare:	Incolor
Ambalare:	Standard: 0,5 l; 1 l

Diluant pentru lacuri și lazuri

**Caparol AF Verdunner**

Diluant special pentru reglarea vâscozității vopselelor și lacurilor Caparol.

- Recomandată atât pentru lacuri și lazuri, cât și pentru vopselele Dupa-inn N⁰¹ și DupaMatt
- Soluție pe bază de izo-alcani și parafină
- Procentul de diluție al lacurilor și lazurilor Capalac și Capadur, conform prescripțiilor tehnice ale produselor

Consum:	cca. 80-120 ml/m ²
	1 l pt. cca. 8-12 m ²
Densitate:	0,9 g/cm ³
Culoare:	Incolor
Ambalare:	Standard: 1 l; 10 l



Adecvat pentru Jucării de copii





**Rășini pentru protejarea
pardoselilor, pereților
și a acoperișurilor**

Rășini pentru protejarea pardoselilor, pereților și a acoperișurilor

Grund epoxidic, cu capacitate de difuzie



Disbopox 443 EP-Imprägnierung *

Rășină epoxidică fluidă bicomponentă, transparentă, diluabilă cu apă, pentru grunduirea și impregnarea suprafețelor de pardoseli minerale.

- Impregnare incoloră pe suprafețe de pardoseli minerale.
- Grund sub finisaje epoxidice diluabile cu apă pentru pardoseli.

Consum: 200 g/m²

Densitate: 1,0 g/cm³

Nuanțe: Transparent

Ambalare: Standard: 5 kg; 10 kg;

Grund epoxidic cu emisii minime – E.MI



Disboxid 420 E.MI Primer *

Rășină epoxidică bicomponentă, transparentă, cu emisii reduse, destinat utilizării ca și strat de grund în zone sensibile cum ar fi spitale, grădinițe și școli.

- Cu emisii minime
- Verificată și monitorizată de către TÜV cu privire la substanțe dăunătoare emise
- Fără conținut de alcool benzilic și alchilfenoli
- Capacitate foarte bună de penetrare
- Aderență foarte bună pe suprafețe de beton

Consum: cca. 200-400 g/m²

Densitate: 1,1 g/cm³

Nuanțe: Transparent

Ambalare: Standard: 1 kg; 5 kg; 10 kg; 25 kg

Grund epoxidic



Disboxid 462 EP-Siegel NEU*

Strat transparent epoxidic, bicomponent, pentru impregnarea suprafețelor minerale.

- Capacitate mare de penetrare
- Rezistent la intemperii
- Rezistă bine la umiditate prelungită
- Rezistentă la atacuri chimice

Consum: 200-400 g/m²/strat de grund

Densitate: 1,1 g/cm³

Nuanțe: Transparent

Ambalare: Standard: 5 kg; 10 kg; 25 kg

Grund epoxidic, pentru suporturi neabsorbante



Disbon 481 EP-Uniprimer *

Grund bicomponent, diluabil cu apă, pe bază de rășini epoxidice. Recomandat pentru suporturi netede, lucioase, neabsorbante, la interior și exterior.

- Conferă aderență stratului suport în cazul suprafețelor tari, neabsorbante.
- Conferă protecție anticorozivă pe suporturi de fier, oțel și suprafețe zincate.
- Poate fi finisat aproape cu orice vopsea mono- sau bicomponentă (în cazul în care există îndoiele, efectuați probe), aplicată în strat subțire.

Consum: 120-170 g/m²

Consum: 1 kg pt. cca. 6-8 m²


Densitate: 1,5 g/cm³


Nuanțe: Alb, Hellgrau, Dunkelbraun


Ambalare: Standard: 1 kg; 5 kg; 10 kg


 Produs cu emisii reduse

* Produs aplicabil doar de către specialiști

Strat intermediar/final, cu emisii minime - E.MI		Consum:	cca. 350 g/m ² / strat roluit cu suprafață netedă
 <p>Disboxid 421 E.MI Coat * Rășină epoxidică bicomponentă, pigmentată, cu emisii reduse, destinată utilizării ca și strat final în zone sensibile cum ar fi spitale, grădinițe și școli, precum și în domeniul industrial.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cu emisii reduse • Verificat și monitorizat de către TÜV cu privire la substanțe dăunătoare emise • Fără conținut de alcool benzilic și alchilfenoli • Poate fi aplicat ca și strat roluit, autonivelant, mortar autonivelant și presărat • Rezistență bună la substanțe chimice și la solicitări mecanice 	Densitate:	1,6 g/cm ³	
	Nuanțe:	Kieselgrau, Steingrau	
	Grad de luciu:	Lucios	
	Ambalare:	Standard: 3 kg; 10 kg; 30 kg	

Strat intermediar/final, pentru pardoseli industriale		Consum:	cca. 250 g/m ² pe strat la aplicarea cu rola
 <p>Disboxid 464 EP-Decksiegel * Rășină epoxidică bicomponentă, pentru pardoseli minerale.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suportă încărcări mecanice și chimice medii -> mari • Poate fi decontaminată conform DIN 25415 • Pentru locații de producție, depozite, rampe de acces și de încărcare • Utilizabilă la interior. Poate fi aplicată prin roluire, ca șapă autonivelantă, sau în amestec cu Mischquarz sau Mörtelquarz, în funcție de rezistența la încărcări mecanice care se dorește să se obțină. 	Densitate:	1,5 g/cm ³	
	Nuanțe:	Kieselgrau, Steingrau, Lichtgrau	
	Grad de luciu:	Lucios	
	Ambalare:	Standard: 30 kg	

Strat intermediar/final, pentru pardoseli comerciale / industriale		Consum:	cca. 2,4-3,5 kg/m ²
 <p>Disbon 385 PU-PremiumSchicht * Rășină poliuretanică bicomponentă, fără solvent, elastică, utilizabilă la interior. Cu efect de izolare fonică, rezistentă la îngălbenire. Pentru pardoseli minerale cu solicitări mecanice medii până la ridicate, de ex. săli de așteptare, spitale, grădinițe, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cu emisii reduse • Cu efect de izolare fonică, reduce zgomotul rezultat prin traficul pietonal • Cu capacitate de acoperire a fisurilor statice 	Densitate:	1,4 g/cm ³	
	Nuanțe:	Cca. RAL 7032, Cca. RAL 7035	
	Grad de luciu:	Lucios	
	Ambalare:	Standard: 30 kg	

Strat intermediar/final, poliuretanic, pentru terase, balcoane și pergole		Consum:	0,5-2,8 kg/m ² ca și strat roluit, sau autonivelant
 <p>DisboPUR 305 Rășină poliuretanică bi-componentă, pentru pardoseli minerale, la exterior, cum ar fi balcoane, terase și pergole.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elastică și la temperaturi reduse, cu capacitate de acoperire a fisurilor • Rezistență la radiații UV și la intemperii • Cu rezistență bună la solicitări permanente la umiditate • Rezistență la solicitări mecanice • Fără solvenți 	Densitate:	1,4 g/cm ³	
	Nuanțe:	Cca. RAL 7032, Cca. RAL 7035, Cca. RAL 7037	
	Grad de luciu:	Lucios	
	Ambalare:	Standard: 10 kg	

 **Produs cu emisii reduse**

* Produs aplicabil doar de către specialiști



Rășini pentru protejarea pardoselilor, pereților și a acoperișurilor

Strat intermediar/final, poliuretanic, cu întărire rapidă



DisboPUR A 326

Rășină pe bază de ester de acidului aspartic, cu întărire rapidă, pigmentată, bi-componentă. Pentru pardoseli minerale, la interior și exterior și suprafețe din asfalt la interior.

- Cu întărire rapidă
- Rezistentă la radiații UV, cu o stabilitate foarte bună a nuanțelor
- Vâscoasă-elastică
- Rezistentă la substanțe chimice
- Fără substanțe cu efect negativ asupra uscării peliculelor de lacuri
- Cu miros redus (la aplicare)
- Cu emisii reduse, conformă cu criteriile AgBB

Consum:	0,4-1,7 kg/m ²
Densitate:	1,4 g/cm ³
Nuanțe:	Cca RAL 7032 (Kieselgrau)
Grad de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 7 kg; 24,5 kg

Strat intermediar/final, poliuretanic



Disbothan 436 PU-Decksiegel *

Rășină poliuretanică bicomponentă pentru acoperiri de înaltă calitate a suprafețelor minerale și de asfalt dur la interior. Pentru suprafețe supuse încărcărilor mari -> extreme, cum ar fi uzine, hale de producție cu trafic de motostivuitoare, piețe de gros, tipografii, etc.

- Rezistență mare la substanțe chimice
- Caracter autonivelant
- Vâscoasă
- Rezistentă la încărcări mecanice mari, iar în combinație cu Mischquarz sau Einstreuquarz e rezistentă la încărcări mecanice extreme

Consum:	1,5-2,3 kg/m ² ca și strat neted autonivelant
Densitate:	1,5 g/cm ³
Culoare:	Kieselgrau
Grad de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 30 kg

Strat intermediar/final, cu rezistență chimică



Disbon 476 EP-RollSchicht CR *

Rășină epoxidică bicomponentă, ce se aplică prin roluire pe pereți sau pe pardoseli minerale, metalice și pe șape din asfalt dur.

- Rezistență bună la încărcări mecanice și chimice mari
- Poate fi solicitat la temperaturi de max. +40°C în condiții umede
- Aplicabilă la interior și exterior
- Aplicabilă ca și strat de protecție în medii cu atmosferă agresivă (hale de galvanizare), în spitale sau ca pardoseală industrială în zone cu circulație de motostivuitoare

Consum:	cca. 500 g/m ² /strat (pe șape minerale) 1 kg pt. cca. 2 m ²
Densitate:	1,7 g/cm ³
Nuanțe:	Cca. RAL 7032, Cca. RAL 7023
Grad de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 10 kg; 30 kg

Strat intermediar/final, autonivelant, cu capacitate de difuzie





Disbopox 453 Verlaufschiicht *


Rășină epoxidică bicomponentă, autonivelantă, pigmentată, pentru pardoseli industriale minerale cu solicitări mecanice înalte.

- Poate fi utilizată pe suporturi mat-umede, cu conținut de ciment.
- Rezistență bună la substanțe chimice
- Utilizabil ca și strat de grund, masă de șpaclu, strat autonivelant și strat presărat
- Pot fi realizate suprafețe antiderapante și sigure
- Cu capacitate de difuzie

Consum:	cca. 500-800 g/m ² strat de grund 1 kg pt. cca. 1,5 m ²
Densitate:	2,0 g/cm ³
Nuanțe:	Kieselgrau, Steingrau, Mittelgrau
Grad de luciu:	Mat-Mătăsos
Ambalare:	Standard: 40 kg

Strat final antiderapant, fără presărare de nisip, cu emisii minime - E.MI	
	<p>Disboxid 467 E.MI Hartkornschicht * Rășină epoxidică bicomponentă, pentru pardoseli minerale.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Extrem de rezistentă la frecare și zgâriere • Caracter antiderapant fără a fi nevoie de presărare cu nisip de cuarț • Pentru suprafețe supuse frecărilor, și încărcărilor medii -> mari din fabrici, parcuri, garaje subterane • Pentru pardoseli antistatice în spitale, pentru încăperi cu sisteme microelectronice de comandă sau sisteme electronice de siguranță ; în industrie și laboratoare, unde există pericolul ca încărcarea electrostatică să producă scântei • Cu emisii reduse, certificat AgBB - nepoluant, certificat TÜV
	Consum: cca. 600 g/m ² 1 kg pt. cca. 1,7 m ²
	Densitate: 1,7 g/cm ³
	Nuanțe: Kieselgrau, Steingrau
	Grad de luciu: Lucios
	Ambalare: Standard: 15 kg; 25 kg

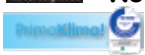
Strat final structurat, deschis la difuzia vaporilor de apă	
	<p>Disbopox 468 EP-Strukturschicht * Rășină epoxidică bicomponentă, pigmentată, structurată, antiderapantă, pentru pardoseli minerale cu încărcări mecanice medii.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezistență bună la încărcări mecanice medii • Rezistență bună la încărcări chimice • Recomandată pentru zone de producție și depozitare (trafic motostivuitoare), coridoare, căi de acces • Capacitate de difuzie (la vaporii de apă) • Diluabilă cu apă, nepoluantă
	Consum: 500-600 g/m ² 1 kg pt. cca. 1,5 - 2 m ²
	Densitate: 1,4 g/cm ³
	Nuanțe: Kieselgrau, Steingrau
	Grad de luciu: Mat-lucios
	Ambalare: Standard: 10 kg; 40 kg

Strat final antiderapant pentru locuințe, domeniul administrativ și industrial	
	<p>Disbopox 455 Contact R10 Rășină epoxidică bicomponentă, pentru suprafețe antiderapante cu solicitări reduse sau medii, solicitări specifice domeniului industrial.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezistență bună la substanțe chimice • Clasa de antiderapantă R10 • Cu capacitate de difuzie – potrivit și pentru șape anhidrite și magnezite • Cu emisii reduse, verificată și monitorizată de către TÜV pentru substanțele dăunătoare
	Consum: cca. 200-250 g/m ² strat
	Densitate: cca. 1,4 g/cm ³
	Nuanțe: Kieselgrau, Betongrau. Nuanțe speciale la cerere.
	Grad de luciu: Mat-lucios
	Ambalare: 10 kg

Pentru pardoseli în locuințe sau domeniul administrativ	
	<p>Disbon 400 BodenFinish * Vopsea de dispersie monocomponentă, pentru suprafețe minerale supuse traficului pietonal normal la interior și exterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Miros redus • Rezistență ridicată la frecare / zgâriere • Ecologică, diluabilă cu apă • Nu e recomandată aplicarea ei în zone cu acumulări de apă, sau în medii umede • Rezistentă la ulei - interioare: recomandat și pentru vane de captare / depozitare a uleiului (consum strat de grund 1 x 200 ml/m² diluat cu 30% apă, cca. 2x400 ml/m²) • Poate fi decorat cu 948 Color Chips + lac transparent
	Consum: cca. 200 ml/m ² /strat
	Densitate: 1,3 g/cm ³
	Nuanțe: Hellgrau, Betongrau, Kieselgrau, Mittelgrau
	Grad de luciu: Mat mătăsos
	Ambalare: Standard: 2,5 l; 5 l; 12,5 l; ColorExpress: 12,5 l



Nuanțabil în sistemul ColorExpress



Produs cu emisii reduse



Produs îmbunătățit cu fibre de carbon

* Produs aplicabil doar de către specialiști

Rășini pentru protejarea pardoselilor, pereților și a acoperișurilor

Pentru pardoseli în locuințe sau domeniul administrativ



Disbon 404 Acryl-BodenSiegel *

Lac de dispersie întărit cu fibre de carbon, diluabil cu apă, recomandat pentru protecția șapelor de asfalt supuse traficului pietonal mediu la interior, precum și a pardoselilor minerale supuse traficului pietonal normal la interior și exterior.

- Nu e recomandată aplicarea lui în zone cu acumulări de apă, sau în medii umede
- Rezistent la ulei: recomandat și pentru vane de captare a uleiului (consum strat de grund cca. 1x200 ml/m² diluat cu 30% apă, cca. 2x400 ml/m²)
- Rezistent la intemperii
- Nepoluant, diluabil cu apă, elastic
- Poate fi decorat cu 948 Color-Chips + lac transparent

Consum:	cca. 200 ml/m ² /strat
Densitate:	1,3 g/cm ³
Nuanțe:	Betongrau, Kieselgrau, Hellgrau, Steingrau
Grad de luciu:	Mat mățasos
Ambalare:	Standard: 2,5 l; 5 l; 12,5 l ColorExpress: 2,5 l; 7,5 l; 12,5 l

Strat final pentru locuințe, domeniul administrativ și garaje



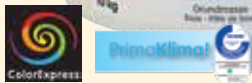
Disbopox 442 GaragenSiegel *

Rășină epoxidică bicomponentă întărită cu fibre de carbon pentru protecția pardoselilor minerale și a șapelor de asfalt în garaje, subsoluri, pivnițe, depozite, spălătorii și încăperi cu destinație sanitară.

- Rezistentă la substanțe chimice
- Permite difuzia vaporilor de apă
- Nepoluantă, diluabilă cu apă
- Poate fi decorat cu 948 Color-Chips + lac transparent

Consum:	cca. 230-250 g/m ² /strat
Densitate:	1,4 g/cm ³
Nuanțe:	Mittelgrau, Kieselgrau, Betongrau
Grad de luciu:	Standard: Lucios ColorExpress: Lucios mățasos
Ambalare:	Standard: 5 kg; 10 kg ColorExpress: 5 kg; 10 kg

Strat final pentru domenii sensibile, cu emisii minime - E.MI



Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid *

Rășină epoxidică bicomponentă pentru pardoseli minerale sau din asfalt dur, pentru solicitări mecanice mici și mijlocii.

- Pentru zone cu trafic pietonal (subsoluri, scări), pentru firme, domeniu industrial unde nu e supusă încărcărilor mecanice mari.
- Recomandată pentru centrale termice, depozite, arhive, magazine, holuri, casa scârilor
- Poate fi folosită ca strat de protecție rezistentă la agenți chimici și substanțe de dezinfecție, pentru acoperirea pereților și pardoselilor supuse uzurii, la interior (spitale, laboratoare)
- Rezistentă la substanțe chimice
- Rezistentă la încărcări mecanice mici -> medii
- Diluabilă cu apă: caracter nepoluant, difuzie bună

Consum:	cca. 200-250 g/m ² /strat (pardoseli) cca. 120-200 g/m ² /strat (pereți)
Densitate:	1,4 g/cm ³
Culoare:	Kieselgrau, Betongrau, Altweiss, Weiss
Gr. de luciu:	Mat-lucios
Ambalare:	Standard: 5 kg; 10 kg; 40 kg; ColorExpress: 10 kg

Strat final pentru terase, balcoane și pasarele



Disbothan 449 PU-Deckschicht *

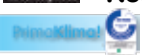
Vopsea utilizabilă pentru acoperirea suprafețelor de beton, ciment sau asfalt tare, pe balcoane, terase și pasarele. Pentru renovarea vopsitorii vechi rigide sau elastice din exterior. Strat final pe Disborooft 412 Dachschiicht în zone expuse temporar la apă.

- Rezistentă la solicitări prelungite la umiditate.
- Rezistentă la intemperii și la radiații UV.
- Rezistență bună la substanțe chimice.
- Cu capacitate de acoperire a fisurilor.

Consum:	cca. 400-500 g/m ² /strat
Densitate:	1,1 g/cm ³
Culoare:	Kieselgrau, Hellgrau
Grad de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 6 kg; 12 kg



Nuanțabil în sistemul ColorExpress





Prodot cu emisii reduse





Prodot îmbunătățit cu fibre de carbon

* Prodot aplicabil doar de către specialiști

Strat final pentru locuințe sau domeniul administrativ		Consum:	cca.100-150 g/m ² /strat, suprafețe drepte
	<p>Disbopur 459 PU-AquaColor *</p> <p>Strat final mat-mătășos, pigmentat, pentru protecția pardoselilor epoxidice și poliuretanică rigide la interior, supuse la solicitări mici și medii în spații private, industriale și cele de producție.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezistență la frecare. • Rezistență bună la agenți chimici și raze UV. • Îmbunătățește ușurința de curățare a pardoselilor. • Crește rezistența la zgâriere a pardoselilor epoxidice și poliuretanică. • Permite difuzia apei. 	Densitate:	1,15 g/cm ³
		Nuanțe:	Kieselgrau, Steingrau, Lichtgrau
		Grad de luciu:	Mat mățășos
		Ambalare:	Standard: 4 kg ColorExpress: 4 kg

Sigilare transparentă pentru locuințe sau domeniul administrativ		Consum:	130-150 ml/m ²
	<p>Disbon 405 Klarsiegel *</p> <p>Lac de dispersie, transparent, mat-mătășos, ce conferă un strat de protecție neted sau antiderapant pentru suprafețele interioare acoperite cu Disbon 400 Bodenfinisch sau Disbon 404 Acryl-BodenSiegel care au fost ornate cu chipsuri.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se aplică doar la interior, e ușor de curățat • Nu e recomandată aplicarea lui în zone cu acumulări de apă, sau în medii umede • Rezistență ridicată la frecare / zgâriere • Impuritățile nu aderă la stratul de lac 	Densitate:	1,1 g/cm ³
		Nuanțe:	Transparent
		Grad de luciu:	Mat-lucios
		Ambalare:	Standard: 2,5 l; 10 l

Sigilare transparentă pentru locuințe sau domeniul administrativ, cu emisii minime - E.MI		Consum:	cca. 300-400 g/m ²
	<p>Disboxid 422 E.MI Clear-Coat *</p> <p>Lac epoxidic bicomponent, transparent, pentru sigilarea pardoselilor epoxidice tari presărate cu fulgi, la interior, ca și strat final în cadrul sistemelor Disboxid ArteFloor-System și Disboxid MultiColor-System.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Transparent ca sticla • Cu emisii reduse, cu certificat TÜV • Cu luciu intens • Efect redus de îngălbenire • Rezistent în timp la uzură • Poate fi executat și în variantă anti-derapantă 	Densitate:	1,1 g/cm ³
		Nuanțe:	Transparent
		Grad de luciu:	Lucios
		Ambalare:	Standard: 10 Kg; 25 Kg

Sigilare transparentă pentru locuințe sau domeniul administrativ		Consum:	cca. 600 g/m ²
	<p>Disbon 489 EP-Klarsiegel *</p> <p>Rășină epoxidică bicomponentă, transparentă. Strat intermediar și sigilare finală în sistemul Disboxid ColorQuarz-Interior.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Transparent • Cu emisii reduse • Rezistă la solicitări chimice • Rezistă la solicitările permanente la umiditate 	Densitate:	1,1 g/cm ³
		Nuanțe:	Transparent
		Grad de luciu:	Lucios
		Ambalare:	Standard: 25 Kg

 **Produs cu emisii reduse**

* Produs aplicabil doar de către specialiști



Rășini pentru protejarea pardoselilor, pereților și a acoperișurilor

Sigilare transparentă sisteme decorative, terase și balcoane



Disbopur 458 PU-AquaSiegel *

Rășină poliuretanică, bicomponentă, diluabilă cu apă, ca și strat final pentru acoperirea pardoselilor epoxidice sau poliuretanică, precum și a celor ornate cu chipsuri - la interior, sau cu Stonecolor - la interior sau exterior.

- Îmbunătățește rezistența la zgâriere a materialelor epoxidice și poliuretanică
- Rezistență ridicată la radiații UV și substanțe chimice
- Se curăță ușor

Consum:	cca. 80-130 g/m ² , ca sigilare netedă
Densitate:	1,05 g/cm ³
Nuanțe:	Transparent
Grad de luciu:	Mat
Ambalare:	Standard: 4 kg

Sigilare transparentă pentru balcoane, terase și pergole



Disbothan 446 PU-Klarschicht *

Lac poliuretanic monocomponent, transparent, cu elasticitate ridicată, ce se întărește în contact cu umiditatea din atmosferă. Pentru acoperirea pardoselilor de balcoane, pergole, la exterior.

- Ideal pentru suprafețe ornate cu chipsuri
- Etanșează suprafața
- Elasticitate ridicată
- Acoperă fisurile din suport
- Rezistent la intemperii și la razele UV
- Rezistă bine la umiditate prelungită
- Cu conținut de solvenți
- Se poate aplica neted sau antiderapant
- Aderență foarte bună

Consum:	150 g/m ² , ca sigilare netedă 1 kg pt. cca. 6,6 m ²
Densitate:	1,05 g/cm ³
Nuanțe:	Transparent
Grad de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 6 kg; 12 kg

Strat de grund universal



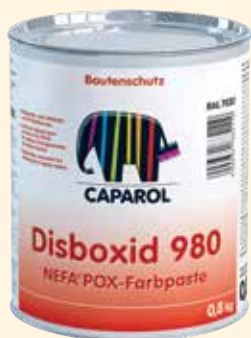
Disboxid 463 EP-Grund NEU *

Rășină epoxidică bicomponentă, transparentă, pigmentabilă, cu emisii reduse, destinată realizării de finisaje rezistente pe pardoseli.

- Cu emisii reduse, certificat AgBB
- Nepoluantă, are certificat TÜV
- Utilizare universală: strat de grund, strat de sigilare, masa de șpaclu, strat structurat, mortar autonivelant, strat presărat și mortar de reparații/plinte
- Rezistență ridicată la solicitări mecanice
- Certificat pentru utilizare în industria alimentară

Consum:	250-350 g/m ² , ca sigilare netedă
Densitate:	1,1 g/cm ³
Nuanțe:	Transparent, nuanțabil manual cu Disboxid 980 NEFA(R) POX-Farbpaste
Grad de luciu:	Lucios
Ambalare:	Standard: 25 kg

Coloranți pentru colorarea rășinilor epoxidice transparente



Disboxid 980 NEFA®POX - Farbpaste *

Paste pentru colorarea rășinilor epoxidice transparente, în vederea obținerii de finisaje decorative pentru pardoseli și pentru pigmentarea grundurilor și maselor de șpaclu.


- Poate fi utilizată la nuanțarea următoarelor produse: Disboxid 420 E.MI Primer, Disboxid 460 EP-Ground, Disboxid 461 EP-Filler NEU, Disboxid 462 EP-Siegel NEU, Disboxid 463 EP-Grund NEU


Consum:	800 g pentru nuanțarea a 25 kg rășină transparentă
Nuanțe:	RAL 7032, RAL 8011 * * alte nuanțe la cerere
Ambalare:	Carton de 24 de cartușe a 800 g


 Produs cu emisii reduse

* Produs aplicabil doar de către specialiști

Accelerator epoxidic			
	<p>Disboxid 903 EP-Rapid</p> <p>Accelerator pentru anumite produse epoxidice de grunduire și de strat final. Pentru accelerarea întăririi precum și reducerea timpilor de așteptare între straturi a produselor Disboxid 460 EP-Ground, Disboxid 461 EP-Filler, Disboxid 462 EP-Siegel Neu, Disboxid 463 EP-Grund Neu și Disboxid 464 EP-Decksiegel.</p>	Consum:	specific fiecărui produs accelerat
	Densitate:	cca. 1,0 g/cm ³	
	Culoare:	transparent	
	Grad de luciu:	-	
	Ambalare:	6 x 0,5 litri	

Nisipuri de cuarț			
	<p>Disboxid Mischquarz 942 * Disboxid Einstreuquarz 943/944 * Disboxid 946 Mörtelquarz *</p> <p>Cristale de nisip de cuarț (uscate la cuptor) pentru presărare pe straturile proaspăt aplicate, cu scopul obținerii suprafețelor antiderapante, precum și pentru realizarea maselor de șpaclu și a mortarelor epoxidice autonivelante. Mărimea granulei:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0,1-0,4 mm (942 Mischquarz) • 0,4-0,8 mm (943 Einstreuquarz) • 0,7-1,2 mm (944 Einstreuquarz) • 1,2-2,0 mm (946 Mörtelquarz) 	Ambalare:	Standard: 25 kg

Adaos pentru obținerea suprafețelor antiderapante			
	<p>Disbon 947 Slidestop*</p> <p>Amestec înalt calitativ din cristale de sticlă. Ca și adaos pentru Disbon 405 Klarsiegel, Disbopur 458 PU-AquaSiegel, Disbopur 459 PU-AquaColor, Disboxid 422 E.MI ClearCoat și Disbothan 446 PU-Klarschicht, Disbon 489 EP-Klarschicht, pentru a conferi suprafeței proprietăți antiderapante. Disponibil în 3 variante: Fine; Medium; Rough.</p>	Ambalare:	Standard: 1 kg (Fine); 3 kg (Medium și Rough)

Produse complementare			
	<p>Disboxid 952 Stellmittel *</p> <p>Agent de tixotropizare, destinat utilizării la produsele cu conținut redus, sau fără solvenți, cum ar fi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disbothan 449 PU-Deckschicht • Disboxid 464 EP-Decksiegel • Disboxid 421 E.MI Coat • Sistemele Disboxid pentru protecția apelor • Disbothan 436 PU-Decksiegel <p>Adaos la produsele epoxidice și poliuretanică în cazul aplicării pe suprafețe înclinate sau verticale.</p>	Consum:	cca. 3-5% greutate din materialul de bază
	Ambalare:	Standard: 1 kg	

Fulgi decorativi pentru sistemele TopFloor			
	<p>Disboxid 948 Color-Chips *</p> <p>Fulgi din material sintetic, pentru ornarea pardoselilor la interior și exterior, din cadrul sistemelor TopFloor</p>	Consum:	cca. 30 g/m ²
	Ambalare:	Standard: 1 kg	

* Produs aplicabil doar de către specialiști



Produse pentru reparația și protejarea betoanelor

Fulgi decorativi pentru sistemele MultiColor / StoneColor



Disboxid 957 MultiColor-Chips *

Fulgi din material sintetic pentru ornarea pardoselilor la interior și exterior, din cadrul sistemului MultiColor

Disboxid 958 StoneColor *

Granule decorative din piatră pentru ornarea pardoselilor la interior și exterior, din cadrul sistemului StoneColor

Ambalare:

Standard:
25 kg;

Standard:
5 kg;

Sistem de protecție a acoperișurilor din țigle



Disboroof 408 Dachfarbe *

Vopsea acrilică pe bază de dispersie, cu proprietăți elastice, recomandată ca și strat de protecție pentru acoperișuri din țigle ceramice și de beton.

- Rezistență mărită la intemperii și la factorii agresiv-poluanți din mediu
- Protejează suprafețele împotriva dezvoltării algelor, mușchilor, lichenilor și ciupercilor.
- Elasticitate mărită chiar și la temperaturi scăzute
- Capacitate de difuzie foarte bună
- Impermeabilă

Consum: 360-420 g/m²/strat
330-380 ml/m²/strat

Densitate: 1,1 g/cm³

Nuanțe: Anthrazit,
Ziegelrot,
Dunkelbraun,
Rotbraun

Grad de luciu: Lucios

Ambalare: Standard: 15 l, 30 kg
+ ColorExpress: 14,1 litri

Sistem de protecție a acoperișurilor bituminoase sau din fibrociment



Disboroof 412 Dachschicht *

Vopsea acrilică pe bază de dispersie, cu proprietăți elastice, recomandată la acoperișuri pentru protecția plăcilor de azbociment sau a suprafețelor bituminoase.

- Rezistență mărită la intemperii și la factorii agresivi, poluanți din mediu
- Protejează suprafețele împotriva dezvoltării algelor, mușchilor, lichenilor și ciupercilor.
- Elasticitate mărită chiar și la temperaturi scăzute
- Capacitate de difuzie foarte bună, impermeabilă
- Rezultă un strat gros dintr-o singură aplicare

Consum: cca. 400-600 ml/m²
pentru azbociment

Densitate: cca. 1,5 g/cm³

Nuanțe: Dunkelbraun,
Ziegelrot,
Schiefer,
Betongrau

Grad de luciu: Mat

Ambalare: Standard:
15 l

Sistem de protecție a suprafețelor metalice



Disboflex 480 Metallschutz

Strat pe bază de dispersie acrilică pentru acoperirea elastică a suprafețelor metalice.

- Elastic și aderență bună la stratul suport.
- Nu necesită grund.
- Rezistent la acizi minerali diluați, la soluții saline și alcaline.
- Fără plumb și crom.

Consum: minim 640 ml/m²

Densitate: cca. 1,25 g/cm³

Nuanțe: Hellgrau (cca.
RAL 7038).
Nuanțe speciale
la cerere doar în
cazul comenzilor
de minim 200 L.

Grad de luciu: Mat-mătășos

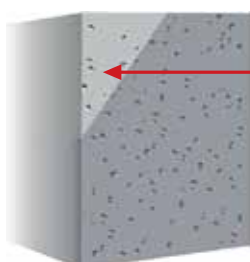
Ambalare: 15 l

Sistem de protecție a betoanelor - hidrofobizare

Prezentare

Ambalaj produse

Descriere



Disboxan 451 Imprägnier-Creme*

10 Kg

Emulsie hidrofobizantă pe bază de silan, sub formă de cremă cu capacitate excelentă de penetrare.
Fără conținut de solvenți.

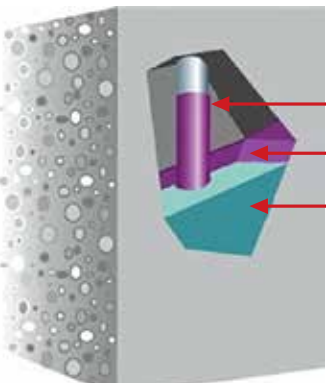


Nuanțabil în sistemul ColorExpress

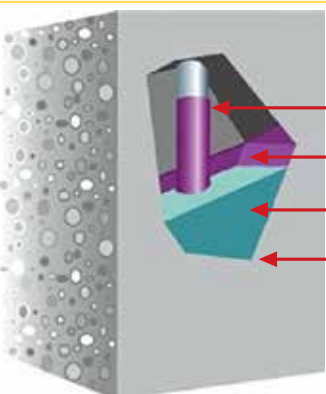
Sisteme de protecție a betoanelor - vopsire, lazurare

Prezentare	Ambalaj produse	Descriere
 <p>Disboxan 450 Fasadenschutz*</p> <p>Disbocret® 515 Betonfarbe*</p> <p>Disbocret 535 BetonLasur*</p>	<p>1 L; 5 L</p> <p>12 L (ColorExpress); 15 L (Standard)</p> <p>12,5 L</p>	<ul style="list-style-type: none"> Acoperiri pentru suprafețe nesolicitate la trafic

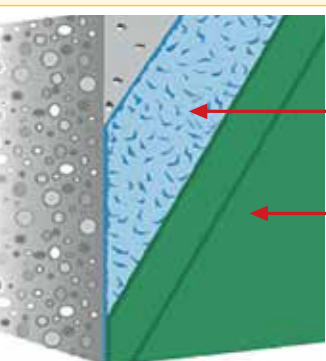
Sisteme de protecție a betoanelor

Prezentare	Ambalaj produse	Varianta
 <p>Protecție anticorozivă</p> <p>Punte de aderență</p> <p>Mortare de reparații</p>	<p>Protecție anticorozivă: Disbocret® 502 Protec plus</p> <p>Punte de aderență: Disbocret® 502 Protec plus</p> <p>Mortare de reparații: Disbocret® 504 Feinmörtel Disbocret® 507 MultiTec-Mörtel Disbocret® 544 PCC I-Grobmörtel Disbocret® 545 PCC II-Feinmörtel</p>	<p>Sistemul de reparații 500 pentru domeniul construcțiilor ingineresti, administrative și civile</p>

Sisteme de protecție a betoanelor

Prezentare	Ambalaj produse	Varianta
 <p>Protecție anticorozivă</p> <p>Punte de aderență</p> <p>Mortare de reparații</p> <p>Mărirea acoperirii betonului</p>	<p>Protecție anticorozivă: Disbocret® 502 Protec plus</p> <p>Punte de aderență: Disbocret® 502 Protec plus</p> <p>Mortare de reparații: Disbocret® 544 PCC I-Grobmörtel Disbocret® 545 PCC II-Feinmörtel</p> <p>Mărirea acoperirii betonului: Disbocret® 548 SPCCMörtel</p>	<p>Sistemul de reparații 500 din domeniul construcțiilor de poduri</p>

Sisteme de protecție a betoanelor

Prezentare	Ambalaj produse	Varianta
 <p>Masă de șpaclu</p> <p>Masă de șpaclu</p>	<p>Mase de șpaclu: Disbocret® 505 Feinspachtel Disbocret® 506 Planpachtel Disbocret® 510 Füllschicht</p> <p>Mase de șpaclu: Disbocret® 519 PCC-Flex-Schlämme</p>	<p>Acoperiri pentru suprafețe nesolicitate la trafic, cu capacitate redusă de acoperire a fisurilor</p> <p>Cu șpăcluire pe întreaga suprafață</p> <p>Cu paste de umplere a porilor și a defectelor de suprafață</p>



Sisteme de pardoseli pentru parcuri



Disboxid Parkhaus-System OS 8, OS 11a Neu, OS 11b Neu și OS 13 *

Sisteme de pardoseli pentru suprafețe solicitate la trafic, din garaje subterane, parcuri etajate și parcuri fără acoperiș.

- Pentru interior (OS 8), etaje intermediare (OS 13), sau parcuri fără acoperiș (OS 11a Neu sau OS 11b Neu)
- Acoperă fisurile (OS 11a Neu sau OS 11b Neu)

	OS 8	OS 11a Neu	OS 11b Neu	OS 13
Strat de grund:	-	Disboxid 460 EP-Ground	Disboxid 460 EP-Ground	Disboxid 920 PHS-Grund N
Masă de șpaclu de grund	Disboxid 460 EP-Ground umplut cu Disboxid 942 Mischquarz	*	*	*
Presărare	Disboxid 943 Einstreuquarz	Disboxid 943 Einstreuquarz	Disboxid 943 Einstreuquarz	Disboxid 943 Einstreuquarz
Strat intermediar:	-	Disboxid 921 PHS-Zweischenschicht N	Disboxid 921 PHS-Zweischenschicht N în amestec cu Disboxid 942 Mischquarz	Disboxid 922 PHS-Verschleißschicht N presărat cu Disboxid 943 Einstreuquarz
Strat de uzură:	-	Disboxid 922 PHS-Verschleißschicht N	-	-
Strat final:	Disboxid 464 Decksiegel	Disboxid 924 PHS-Versiegelung N (fără îngălbenire), sau Disboxid 926 PHS- Deckschicht	Disboxid 924 PHS-Versiegelung N (fără îngălbenire), sau Disboxid 926 PHS- Deckschicht	Disboxid 926 PHS-Deckschicht

* În funcție de rugozitatea suprafeței, poate fi necesară aplicarea unei mase de șpaclu epoxidice pentru uniformizarea acesteia. Pentru mai multe detalii vă rugăm consultați fișele de sistem aferente.

Sisteme de pardoseli decorative



Disbon TopFloor *


Sistem decorativ pentru încăperi utile, cum ar fi: holuri, subsoluri, magazine, spălătorii, garaje, etc.


- Capacitate de difuzie
- Rezistent la zgâriere.
- Culori disponibile prin intermediul sistemului ColorExpress.
- Decorat cu fulgii Disboxid 948 Color-Chips


Componența sistemului

Strat de grund:	Disbon 400 BodenFinish	CapaSol Konzentrat (la exterior), sau Disbon 404 Acryl-BodenSiegel	Disbopox 443 EP-Imprägnierung
Strat intermediar:	Disbon 400 BodenFinish	Disbon 404 Acryl-BodenSiegel	Disbopox 442 GaragenSiegel
Decorare:	Disboxid 948 Color-Chips	Disboxid 948 Color-Chips	Disboxid 948 Color-Chips
Strat final:	Disbon 405 Klarsiegel, sau Disbothan 446 PU-Klarschicht	Disbon 405 Klarsiegel, sau Disbothan 446 PU-Klarschicht	Disbopur 458 PU-AquaSiegel

* Produs aplicabil doar de către specialiști

Sisteme de pardoseli decorative		Componența sistemului	
	<p>Disboxid ArteFloor-System *</p> <p>Sistem de rășini destinat decorării suprafețelor de pardoseli din încăperi reprezentative.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Varietate neegalată de decorare, datorită celor 150 de nuanțe de lazuri din Caparol 3D-System • Pentru suporturi minerale absorbante din încăperi reprezentative, la interior • Rezistență bună la substanțe chimice, la trafic și uzură. 	Strat de grund:	Disboxpox 443 EP-Imprägnierung
		Strat intermediar:	Disboxpox 447 Wasserepoxid (Baza 1), în amestec cu Disboxid 942 Mischquarz
		Decorare:	Capadecor ArteLasur
		Strat final:	Disboxid 422 E.MI ClearCoat


Sisteme de pardoseli decorative		Componența sistemului		
	<p>Disboxid ColorQuarz-System *</p> <p>Sistem decorativ de finisare a încăperilor, cu o suprafață lucioasă și antiderapantă (variante pentru interior), sau pentru decorarea balcoanelor, teraselor și pasarelelor (variante exterior).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suprafață lucioasă. • Efect decorativ cu caracter structurat 		Interior	Exterior
		Strat de grund:	Disboxid 420 E.MI Primer presărat cu Disboxid 942 Mischquarz	Disboxid 420 E.MI Primer presărat cu Disboxid 943 Einstreuquarz
		Strat de egalizare	Disboxid 420 E.MI Primer în amestec cu Disboxid 942 Mischquarz	Disboxid 420 E.MI Primer + Disboxid 942 Mischquarz presărat cu Disboxid 943 Einstreuquarz
		Strat intermediar:	Disboxid 421 E.MI Coat	DisboPUR 305
		Presărare	Disbon 984 ColorQuarz	DisboPUR 305 + Disbon 984 ColorQuarz
		Sigilare:	Disbon 489 EP-Klarsiegel	Disbothan 446 PU-Klarschicht


Sisteme de pardoseli decorative		Componența sistemului		
	<p>Disboxid StoneColor-System *</p> <p>Sistem destinat decorării suprafețelor pentru finisaje autonivelante de pardoseli industriale solicitate la trafic pietonal (variante interior), sau pentru decorarea balcoanelor, teraselor și pasarelelor (variante exterior).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cu capacitate de difuzie (variante interior). • Acoperă fisurile (variante exterior) 		Interior	
		Strat de grund:	Disboxpox 453 Verlaufschiicht	
		Strat intermediar:	Disboxpox 453 Verlaufschiicht presărat cu Disboxid 958 StoneColor	
		Strat final:	Disboxpur 458 PU-AquaSiegel	

Sisteme de pardoseli decorative		Componența sistemului			
	<p>Disboxid MultiColor-System *</p> <p>Sistem destinat decorării suprafețelor pentru finisaje autonivelante de pardoseli pentru utilizarea în cadrul încăperilor interioare reprezentative (variante Interior) și pentru decorarea balcoanelor, teraselor și pasarelelor (variante Exterior).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pentru suporturi minerale. 		Interior	Exterior	
		Strat de grund:	Disboxid 463 EP-Grund Neu	Disboxid 420 E.MI Primer, presărat cu Disboxid 943 Einstreuquarz	
		Strat intermediar:		DisboPUR 305	
		Presărare:	Disboxid 463 EP-Grund Neu presărat cu Disboxid 957 MultiColor-Chips	DisboPUR 305 presărat cu Disboxid 957 MultiColor-Chips	
		Strat final:	Disboxid 422 E.MI ClearCoat	Disbothan 446 PU-Klarschicht	

* Produs aplicabil doar de către specialiști



Sisteme antistatice din domeniul industrial		Componența sistemului	
	<p>Disboxid EP-Antistatik-System pentru beton și șape de ciment *</p> <p>Sistem de rășini epoxidice tari, bicomponente, fluide, pigmentat, cu conductivitate electrică, cu rezistență conductivă $<10^6 \Omega$ conf. DIN EN 61 340-4-1, DIN EN 1081 și DIN IEC 340-5-1.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pentru încăperi în care se fabrică/ depozitează materiale explozibile, hale de producție din industria semiconductorilor, laboratoare și încăperi din domeniul medicinei, hale de întreținere a avioanelor. 	Strat de grund:	Disboxid 462 EP-Siegel
		Bandă conductivă de cupru:	Disbon 973 Kupferband
		Strat intermediar conductiv:	Disboxid 471 AS-Grund
		Strat final:	Disboxid 472 AS-Deckschicht, sau Disboxid 467 Hartkornschicht

Sisteme antistatice din domeniul industrial		Componența sistemului	
	<p>Disbopox WEP-Antistatik-System pentru pardoseli cu difuzie *</p> <p>Sistem de rășini epoxidice, bicomponente, fluide, diluabile cu apă, cu conductivitate electrică, cu rezistență conductivă $<10^6 \Omega$ conf. DIN EN 61 340-4-1, DIN EN 1081 și DIN IEC 340-5-1.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pentru încăperi în care se fabrică/depozitează materiale explozibile, hale de producție din industria semiconductorilor, laboratoare și încăperi din domeniul medicinei, hale de întreținere a avioanelor. • Sistem deschis la difuzia vaporilor de apă 	Strat de grund:	Disbopox 443 EP-Imprägnierung
		Masă de șpaclu pe suporturi rugoase și neuniforme:	Disbopox 453 Verlaufschiicht
		Bandă conductivă de cupru:	Disbon 973 Kupferband
		Strat intermediar conductiv:	Disboxid 471 AS-Grund
		Strat final:	Disbopox 477 AS-Siegel, sau Disbopox 454 Verlaufschiicht AS

Sisteme antistatice din domeniul industrial		Componența sistemului	
	<p>Disbothan PU-Antistatik-System pentru șape de asfalt tare $\leq IC 15$ *</p> <p>Sistem de rășini poliuretanică, bicomponente, vâscoase, cu conductivitate electrică, cu rezistență conductivă $<10^6 \Omega$ conf. DIN EN 61 340-4-1, DIN EN 1081 și DIN IEC 340-5-1.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pentru încăperi în care se fabrică/depozitează materiale explozibile, hale de producție din industria semiconductorilor, laboratoare și încăperi din domeniul medicinei, hale de întreținere a avioanelor. • Sistem adecvat și pentru suporturi minerale supuse la solicitări mecanice înalte și la lovituri 	Strat de grund:	Disbothan 429 PU-Decksiegel, sau Disboxid 462 EP-Siegel
		Bandă conductivă de cupru:	Disbon 973 Kupferband
		Strat intermediar conductiv:	Disboxid 471 AS-Grund
		Strat final:	Disbothan 429 PU-Decksiegel AS

* Produs aplicabil doar de către specialiști



**Hidroizolații
și întreținerea
pardoselilor**

Hidroizolarea fundațiilor



Isolan Styrodicht 1K

Adeziv și masă de impermeabilizare monocomponentă, neagră, diluabilă cu apă, pe bază de bitum, cu conținut de granule de polistiren. După uscare se obține un strat rezistent la apă, acoperă fisurile mici. Poate fi utilizat și pentru lipirea plăcilor termoizolante la fundații.

Consum: cca. 4 l/m²

Densitate: cca. 0,7 kg/l

Nuanțe: Negru

Ambalare: Standard: 30 l

Hidroizolarea fundațiilor



Isolan Styrodicht 2K

Adeziv și masă de impermeabilizare bicomponentă, aditivată cu materiale sintetice, neagră, diluabilă cu apă, pe bază de bitum, cu conținut de granule de polistiren. După uscare se obține un strat rezistent la apă, chiar și la acumulări ocazionale de apă (DIN 18195, cap. 4-6) acoperă fisurile mici. Poate fi utilizat și pentru lipirea plăcilor termoizolante la fundații.

Consum: cca. 3,9-5,1 kg/m²

Densitate: cca. 0,88 kg/l material amestecat

Nuanțe: Negru

Ambalare: Standard: 30 l

Hidroizolarea fundațiilor



Isolan Schutzanstrich LF

Emulsie bituminoasă, îmbunătățită cu materiale sintetice, ecologică, pentru hidroizolarea fundațiilor

- Grund pentru Isolan Styrodicht 2K
- Fără conținut de solvenți
- Fără miros
- Diluabilă cu apă
- Poate fi utilizat și ca grund înainte de aplicarea șindrilelor bituminoase

Consum: cca. 0,25-0,45 kg/m²

Densitate: cca. 1,1 kg/l

Nuanțe: Negru

Ambalare: Standard: 10 kg; 25 kg

Protecția suprafețelor de beton



Isolan Duschdicht

Masă de șpaclu, monocomponentă, pe bază de dispersii, aplicabilă cu bidinea sau cu rola. Etnșare sigură a straturilor suport pentru plăci ceramice din încăperi umede. Împiedică pătrunderea umidității în pereți și pardoseli, astfel împiedicând desprinderea plăcilor ceramice. Pentru băi, cabine de duș, bucătării, etc. Nu este adecvată în cazul solicitărilor permanente la apă, cum ar fi piscinele de ex.


Consum: cca. 2 kg/m²

Densitate: 1,4-1,5 kg/l


Nuanțe: Gri deschis

Ambalare: Standard: 5 kg; 12 kg


Protecția suprafețelor de beton		Consum:	cca. 2,5-4 kg/m ²
	<p>Isolan Balkon- und Terrassendicht</p> <p>Masă bicomponentă cu capacitate de umplere a fisurilor, destinată suprafețelor de beton. Pentru terase, încăperi umede și pereții subsolurilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fără conținut de solvenți • Elastic și la temperaturi de -20°C • Rezistent la săruri de topire • Rezistent la apă care bălțește temporar 	Densitate:	cca. 1,35 kg/l mortar amestecat
		Nuanțe:	Gri
		Ambalare:	Standard: 16 kg; 40 kg


Vopsea pentru piscine		Consum:	cca. 0,15 kg/m ²
	<p>Agrosit SB</p> <p>Vopsea colorată, monocomponentă, pe bază de clorcauciuc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezistență înaltă la apă și la intemperii • Ușor de curățat, mușgaiul și ciupercile nu pot să adere la suprafața vopsitoriei • Rezistentă la substanțe chimice • Destinată suprafețelor de tencuială, beton și oțel • Poate fi utilizată și pentru vopsirea piscinelor și a rezervoarelor de apă 	Densitate:	cca. 1,1 kg/l
		Nuanțe:	Nuanțe conform paletarelor Lt. AGROSIT și în majoritatea nuanțelor RAL
		Ambalare:	Standard: 1 kg; 5 kg; 25 kg


Mortar de hidroizolare pentru piscine		Consum:	cca. 2,00 kg/m ² /mm
	<p>Disbocret Mörtel 520</p> <p>Mortar bicomponent (se aplică sub produsul Agrosit SB) pentru nivelarea suprafețelor verticale și orizontale din beton, și în cazul solicitării la apă (de ex. piscine, sisteme de epurare a apelor uzate, etc.), de asemenea pentru șpacluirea porilor și a găurilor. Produsul Disbocret Mörtel 520 poate fi utilizat pentru aplicarea în strat subțire, cu scopul nivelării suprafețelor. Rosturile rămase de la cofrare pot fi nivelate în majoritatea cazurilor.</p>	Densitate:	cca. 1,9 kg/l
		Nuanțe:	Gri
		Ambalare:	Standard: 25 kg (sac); 21 kg; bidon 4 kg)


Curățarea suprafețelor de ciment și var		Nuanțe:	Alb
	<p>Agrofix Kalk-Zementlöser</p> <p>Pulbere albă, fără miros, se amestecă cu puțină apă, destinată îndepărtării urmelor de ciment și var.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Efect coroziv redus asupra suprafețelor metalice 	Ambalare:	Standard: 1 kg; 5 kg



Curățarea suprafețelor de uleiuri și grăsimi			
	<p>Natur- & Kunststeinreiniger</p> <p>Lichid concentrat incolor, curăță urmele de ulei și de grăsimi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poate fi diluat în rapoarte diferite de amestec, astfel produsul este foarte economic • Utilizabil și în cazul încăperilor interioare • Pentru suprafețe de beton, beton spălat (pardoseli și fațade) 	Consum:	cca. 1 L pt. 30-50 m ²
		Densitate:	1,04 kg/l
		Nuanțe:	Transparent
		Ambalare:	Standard: 1 l

Întreținerea suprafețelor de piatră naturală/artificială			
	<p>Natur- & Kunststeinsiegel</p> <p>Impregnare transparentă pe bază de ceară.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acoperire de protecție hidrofugă, rezistentă la intemperii, lovituri • Antiderapant • Destinat suprafețelor de piatră naturală sau artificială 	Consum:	cca. 0,05-0,10 l/m ² în funcție de absorbția suportului
		Densitate:	0,8 kg/l
		Nuanțe:	Transparent
		Ambalare:	Standard: 1 l; 5 l

Întreținerea suprafețelor de plăci ceramice neglazurate			
	<p>Agro Steinfluat L</p> <p>Impregnare transparentă, pe bază de ceară, poate fi lustruită. Acoperire de protecție rezistentă la intemperii, lovituri.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caracter antiderapant • Destinat suprafețelor lustruite de piatră naturală sau artificială, fațade de piatră, socluri, fațade de clincher • Pentru exterior și interior • Nu poate fi utilizat pe plăci ceramice glazurate 	Consum:	cca. 0,05-0,20 l/m ²
		Densitate:	0,78 kg/l
		Nuanțe:	Transparent
		Ambalare:	Standard: 1 l; 5 l

Întreținerea suprafețelor de beton și zidării			
	<p>Agro Rapid L Wasserstopp</p> <p>Pulbere pe bază de ciment, cu întărire în câteva minute după amestecarea cu apă.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezistentă la formarea fisurilor. • Rezistentă la intemperii • Pentru etanșarea zonelor de infiltrații de apă, de ex. fisuri în beton și zidării 	Consum:	cca. 2,5-4 kg/m ²
		Densitate:	1,06 kg/l mortar amestecat
		Nuanțe:	Gri
		Ambalare:	Standard: 1 kg; 5 kg



CapaCoustic Melapor





**Sisteme
acustice**

CapaCoustic Melapor / Resipor




CapaCoustic Melapor


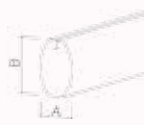
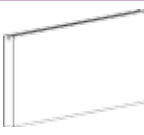
Elemente acustice montate prin lipire / CapaCoustic Melapor-Panel

Tip	Nr. Prod	Dimensiuni			Buc. / Cart.	m ² / Cart.
		Lungime mm	Lățime mm	Grosime mm		
 Neted cu muchie teșită	034/31 (881857)	625	625	50	16	6,25
	034/31 (881859)				2	0,78
	034/32 (881856)	1250	625	50	8	6,25
	034/32 (861552)				1	0,78
 Brekki	034/42 (881860)	Dimensiuni M: cca A = 400 mm / B = 440 mm			40	2,96
	034/42 (881862)				5	0,37
	034/43 (881858)	Dimensiuni L: cca A = 535 mm / B = 580 mm			24	3,16
	034/43 (881861)				3	0,39

Articole pentru lipire / CapaCoustic Melapor Kleber

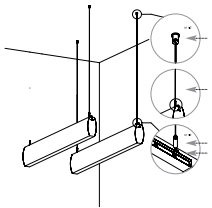
Tip	Nr. Prod	Dimensiuni	Ambalaj	m ² / Amb.
	037/13 (812318)	Adeziv flexibil pe bază de dispersie, destinat lipirii panourilor CapaCoustic Melapor.	25 Kg	cca 16,5

Elemente acustice montate prin fixare mecanică / CapaCoustic Melapor-Baffle



Tip	Nr. Prod	Dimensiuni			Buc. / Cart.	m ² / Cart.
		Lungime mm	Lățime mm	Grosime mm		
 Rotund	034/21 (881869)	1200	Ø150		8	DÎR 625,0 = 6,15
	034/21 (861574)					DÎR 937,5 = 10,40
 Elipsă	034/22 (881865)	1200	B = 175	A = 110	8	DÎR 625,0 = 6,15
	034/22 (861573)					DÎR 937,5 = 10,40
 Dreptunghiular	034/23 (881867)	1200	625	50	8	DÎR 625,0 = 6,15
						DÎR 937,5 = 10,40

DÎR: Distanța Între Rânduri, în mm

Elemente de fixare mecanică / CapaCoustic Melapor-Baffle


Tip	Nr. Prod	Accesorii fixare mecanică / set		Set / Cart.
 <p>Set montaj Baffle</p>	034/20 (881866)	Set montaj Cablu metalic Suport cablu metalic Șină T	<ul style="list-style-type: none"> • 1 bucată șină T cu lungime de 1190 mm pentru montajul în canalul T a elementelor Baffle • 2 bucăți elemente de fixare pe tavan • 2 bucăți cabluri metalice cu capete sferice, cu lungime de 1500 mm • 2 bucăți suport cablu metalic cu înălțime reglabilă și cârlige pentru fixare în șina T 	8

Elemente acustice montate prin fixare mecanică / CapaCoustic Melapor-Deckensegel


Tip	Nr. Prod	Dimensiuni			Buc. / Cart.	m ² / Cart.
		Lungime mm	Lățime mm	Grosime mm		
 <p>Concav</p>	034/51 (822083)	1020	1020	cca 30	Setul de montaj, cu înălțime de până la 4,5 m, este inclus. Panou suport de aluminiu perforat, cu grosime de 2,0 mm.	1
 <p>Convex</p>	034/52 (822085)	1020	1020	cca 30		

CapaCoustic Resipor

Elemente acustice montate prin lipire / CapaCoustic Resipor Panel

Tip	Nr. Prod	Dimensiuni			Buc. / Cart.	m ² / Cart.
		Lungime mm	Lățime mm	Grosime mm		
 <p>Neted cu muchie teșită</p>	039/31 (879796)	625	625	50	16	6,25
	039/32 (879795)	1250	625	50	8	6,25

Articole pentru lipire / CapaCoustic Melapor Kleber

Tip	Nr. Prod	Dimensiuni	Ambalaj	m ² / Amb.
	037/13 (812318)	Adeziv flexibil pe bază de dispersie, destinat lipirii panourilor CapaCoustic Melapor.	25 Kg	cca 16,5

CapaCoustic Fine










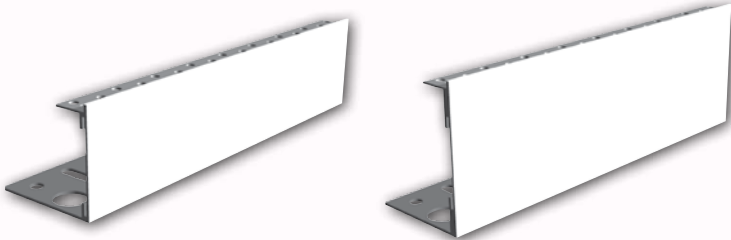
Elegant

Sigur

Aplicare facilă

Fără rosturi

Strat	Clasa de reacție la foc	
	B1	A2
Adeziv		
	<p>CapaCoustic Pastöskleber 037/11 Adeziv pe bază de dispersie, destinat lipirii panourilor CapaCoustic Putzträgerplatte B1 036/04+06.</p> <p>Consum: cca 3,5 kg/m² • Acoperire: cca 5,7 m²/găl. la 20 kg Articol: 037/11 (087551)</p>	<p>CapaCoustic Mineralkleber 037/12 Adeziv mineral, destinat lipirii panourilor CapaCoustic Putzträgerplatte A2 036/64+66.</p> <p>Consum: cca 3,5 kg/m² • Acoperire: cca 7,1 m²/sac la 25 kg Articol: 037/12 (722482)</p>
Panou		
	<p>CapaCoustic Fine Putzträgerplatte B1 Panouri din vată minerală puternic poroasă, pre-tencuită, destinată realizării suprafețelor fonoabsorbante fără rosturi. Clasa de reacție la foc B1, greu inflamabilă.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lipire directă, adecvată aplicării și pe suprafețe curbate <p>Consum: 2,4 Buc./m² Articol: - 036/04 (B1) 40 mm grosime, 28,7 m²/Pal. (721507) - 036/06 (B1) 60 mm grosime, 19,4 m²/Pal. (721509)</p>	<p>CapaCoustic Fine Putzträgerplatte A2 Panouri din vată minerală puternic poroasă, pre-tencuită, destinată realizării suprafețelor fonoabsorbante fără rosturi. Clasa de reacție la foc A2, neinflamabilă.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lipire directă, adecvată aplicării și pe suprafețe curbate <p>Consum: 2,4 Buc./m² Articol: - 036/64 (A2) 40 mm grosime, 28,7 m²/Pal. (749291) - 036/66 (A2) 60 mm grosime, 19,4 m²/Pal. (749292)</p>


Strat	Clasa de reacție la foc	
	B1	A2
Spăcluire		
	<p>CapaCoustic Fine-Fugenspachtel 036/13</p> <p>Masă de șpaclu gata pregătită pentru aplicare, destinată șpăcluirii rosturilor dintre panourile CapaCoustic Putzträgerplatte B1 036/04+06.</p> <ul style="list-style-type: none"> Gata pregătită pentru aplicare 	<p>CapaCoustic Fine-Putz 036/70</p> <p>Tencuială acustică gata pregătită pentru aplicare, destinată șpăcluirii rosturilor la panourile A2</p>
	<p>Consum: cca 0,3 kg/m²</p> <p>Acoperire: cca 33,3 m² / găleata la 10 kg</p> <p>Articol: 036/13 (707456)</p>	<p>Consum: cca 0,3 kg/m²</p> <p>Acoperire: cca 66,6 m² / găleata la 20 kg</p> <p>Articol: 036/70 (720645)</p>
Tencuire		
	<p>CapaCoustic Fine-Putz 036/70</p> <p>Tencuială acustică gata pregătită pentru aplicare, destinată finisării suprafețelor de panouri acustice CapaCoustic Fine. Granulație de 0,7 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> Permeabilă din punct de vedere acustic Aplicare facilă Timp optim de prelucrabilitate 	
Profil de rost, respectiv de închidere		
	<p>CapaCoustic Fine-Abschlussprofil 036/54 și 036/56</p> <p>Profil din aluminiu finisat în câmp electrostatic, destinat realizării îmbinărilor, respectiv ca și profil de închidere la panourile CapaCoustic Putzträgerplatte B1 sau A2, cu grosime de 40 mm (036/54), respectiv de 60 mm (036/56).</p> <ul style="list-style-type: none"> Grosime: 40 mm, 60 mm, nuanță: RAL 9010 	
<p>Consum: cca 1,0 m/m • Ambalaj: 6 profile a 3 m = 18 m • Articol: 036/54 (786693), 036/56 (786694)</p>		




CapaCoustic Structure



Tapet acustic / CapaCoustic Premium Vlies

Tip	Nr. Prod	Descriere	Ambalaj	m ² / Amb.
 Premium Vlies	038/21 (905246)	Tapet special pe bază de fibră de sticlă, pre-finisat din fabrică cu un strat alb, optimizat pentru finisarea ulterioară cu tencuiala acustică CapaCoustic Spritzputz 1 mm. <ul style="list-style-type: none"> • Caracteristici acustice optime • Acoperire bună a stratului suport 	50 m	cca 50,0

Tencuială acustică / CapaCoustic Spritzputz 1 mm

Tip	Nr. Prod	Descriere	Ambalaj	m ² / Amb.
 Spritzputz 1 mm	035/10 (813197)	Tencuială acustică pe bază de dispersie, gata preparată pentru utilizare, cu porozitate deschisă, destinată obținerii unor suprafețe acustice fără rosturi. <ul style="list-style-type: none"> • Acoperire bună a stratului suport • Permeabilă din punct de vedere acustic 	25 Kg	cca 12,5



CAPAROL

**Sisteme de
termoizolație**

Componența sistemului

SISTEME TERMOIZOLANTE

CAPATECT BASIC-LINE

Sistemul termoizolant economic

CAPATECT TOP-LINE

Sistemul termoizolant performant

MINERA-LINE

Sistemul termoizolant mineral

Natur+

Sistemul termoizolant ecologic

CARBON-EDITION

Sistemul termoizolant rezistent la impact

Carbon S024

Sistemul termoizolant premium

Materialul termoizolant se lipește cu un adeziv special pe stratul suport. Apoi peste acesta se aplică masa de șpaclu în care se încorporează plasa de armare din fibră de sticlă și se șpăcluiește încă o dată. Peste aceasta se aplică stratul final de finisaj sub formă de tencuială colorată.

1. Adeziv:

Materialul adeziv realizează monolitizarea între stratul suport și materialul termoizolant. Pentru fiecare variantă de material izolator există un adeziv optim de la Capatect.

2. Materialul termoizolant

Materialul termoizolant respectiv împiedică pierderea căldurii spre exterior. Sunt disponibile mai multe variante, care se întind de la polistiren până la ecologica plută.

3. Diblurile:

Poate fi necesară o consolidare mecanică suplimentară lipirii. Aceasta depinde de stratul suport.

4. Stratul de armare:

Masă de șpaclu armată cu țesătură textilă din fibre de sticlă. Aceasta are sarcina de a împiedica formarea fisurilor în stratul de armare, cauzate de tensiuni provocate de dilatățile termice.

5. Grund:

Ca strat de aderență și material pentru echilibrarea absorbției pentru straturile ulterioare de tencuială; Pigmentarea este adaptată la nuanța tencuiei de acoperire.

6. Tencuiala:

Stratul de tencuială protejează sistemul termoizolant de influențele climatice. Prin nuanța și structura individuală, conferă clădirii un aspect particular, deosebit.

7. Accesorii:

Un număr mare de produse complementare cresc calitatea sistemelor de protecție termică integrală și înlesnesc prelucrarea.

Calitate:

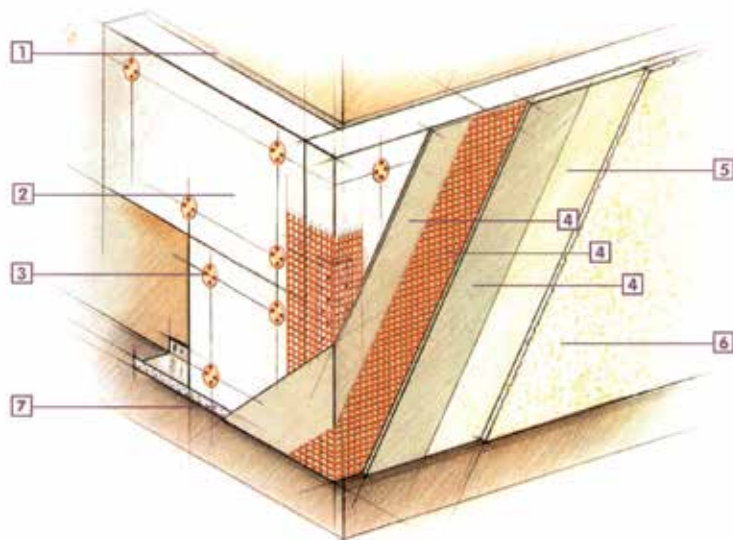
Toate sistemele termoizolante Capatect corespund normelor tehnice românești și europene și sunt supravegheate permanent de către institute de testare autorizate, independente. În plus, Capatect este membru al grupului pentru calitatea sistemelor termoizolante „QETICS”.

CAPATECT BASIC-LINE

Sistemul termoizolant economic

Clasicul BASIC-LINE este un sistem termoizolant care utilizează ca și material izolator polistirenul expandat ignifugat. Experimentat în practică pe parcursul a decenii întregi, el îndeplinește din punct

de vedere economic și tehnic toate cerințele necesare pentru o termoizolare a pereților exteriori.



1. Lipire:

Capatect Kleber 181

2. Materialul termoizolant:

Polistiren expandat Capatect

3. Fixare mecanică:

Dibluri cu rozetă

4. Stratul de armare:

Capatect Klebespachtel 186M
Capatect Glasgewebe

5. Stratul de amorsă:

Caparol Putzgrund

6. Stratul de tencuială:

Caparol Fassadenputz R
Caparol Fassadenputz K

7. Șina de soclu:

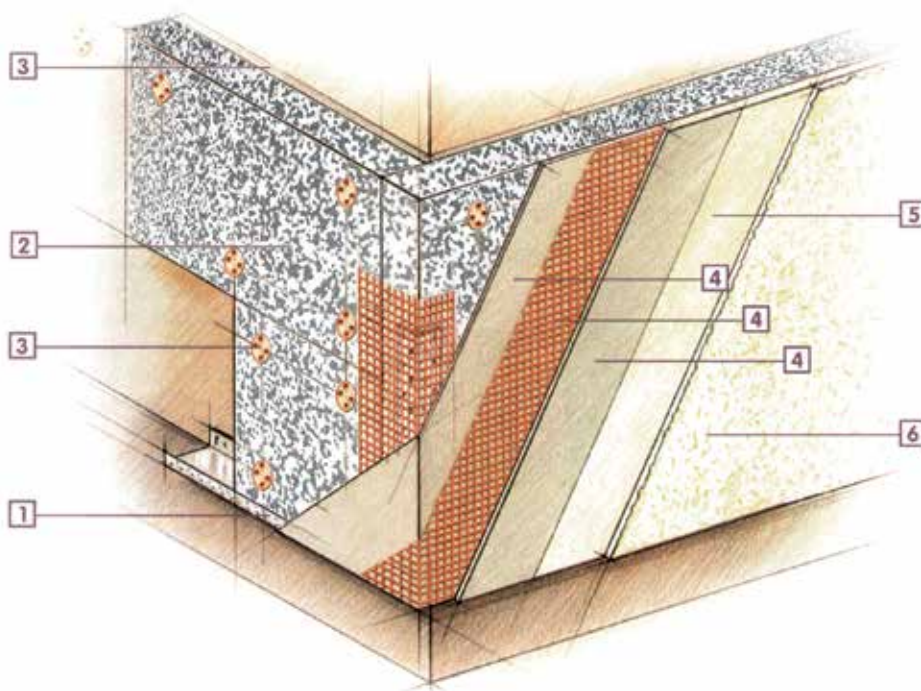
Capatect Sockelschiene

CAPATECT TOP-LINE

Sistemul termoizolant performant

Sistemul termoizolant Capatect TOP-LINE oferă cea mai înaltă eficiență privind izolarea termică a fațadelor. Principala componentă a sistemului o reprezintă plăcile termoizolante originale Dalmatina®, cu aspectul lor inconfundabil.

Ca și principală caracteristică, plăcile termoizolante Dalmatina® au un coeficient de conductivitate termică de 0,033 W/mK și îmbunătățesc cu 15% izolarea termică a fațadei, comparativ cu plăcile albe de polistiren expandat.



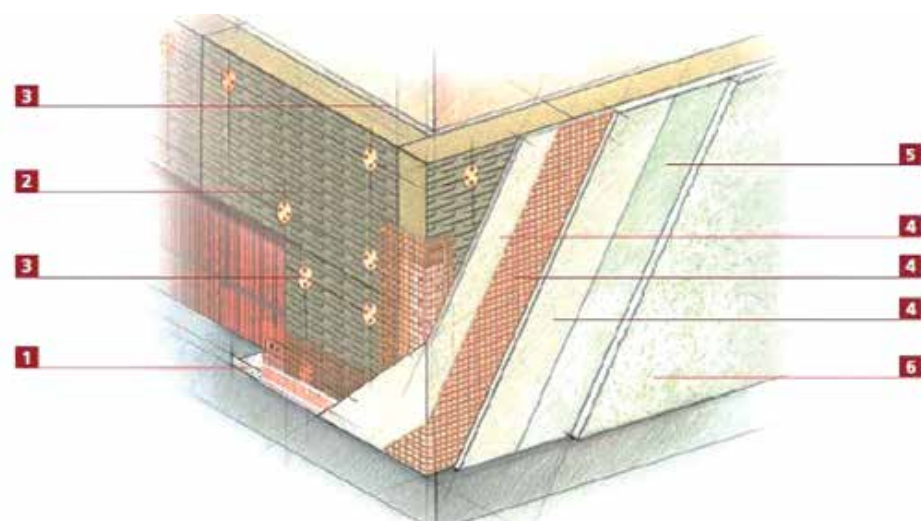
- 1. Șina de soclu:**
Capatect Sockelschiene
- 2. Materialul termoizolant:**
Polistiren expandat Dalmatina®
- 3. Lipirea și fixarea mecanică:**
Capatect Kleber 181
Dibluri cu rozetă
- 4. Stratul de armare:**
Capatect Klebepachtel 186M
ArmaReno 700
Capatect Glasgewebe
- 5. Stratul de amorsă:**
Caparol Putzgrund
- 6. Stratul de finisaj:**
Tencuiala siliconică
Caparol Silicon Fassadenputz R
Caparol Silicon Fassadenputz K
Vopsea siliconică
ThermoSan

CAPATECT MINERA-LINE

Sistemul termoizolant mineral

Sistemul termoizolant MINERA-LINE datorită utilizării de componente exclusiv minerale, cum sunt plăcile rigide din vată bazaltică, masele de spaclu minerale și tencuielile decorative silicatică sau minerale cu

o difuziune extremă, este un sistem robust, durabil și incombustibil (clasa A).



- 1. Lipire:**
Capatect Kleber 181
- 2. Materialul termoizolant:**
Vată minerală bazaltică
- 3. Fixare mecanică:**
Dibluri cu rozetă
- 4. Stratul de armare:**
Capatect Klebepachtel 186M
Capatect Glasgewebe
- 5. Stratul de amorsă:**
Caparol Putzgrund
- 6. Stratul de tencuială:**
Caparol Silikat-Fassadenputz R
Caparol Silikat-Fassadenputz K
- 7. Șina de soclu:**
Capatect Sockelschiene

Sistemele de termoizolație sunt garantate de CAPAROL numai în condițiile achiziționării tuturor elementelor componente originale CAPATECT.



Inovații... de la Caparol



Sistemul termoizolant ecologic
CAPATECT NATUR +

Sistemul Carbon cu termoizolare premium
CAPATECT CARBON S024

Sistemul termoizolant rezistent la impact
CAPATECT CARBON EDITION

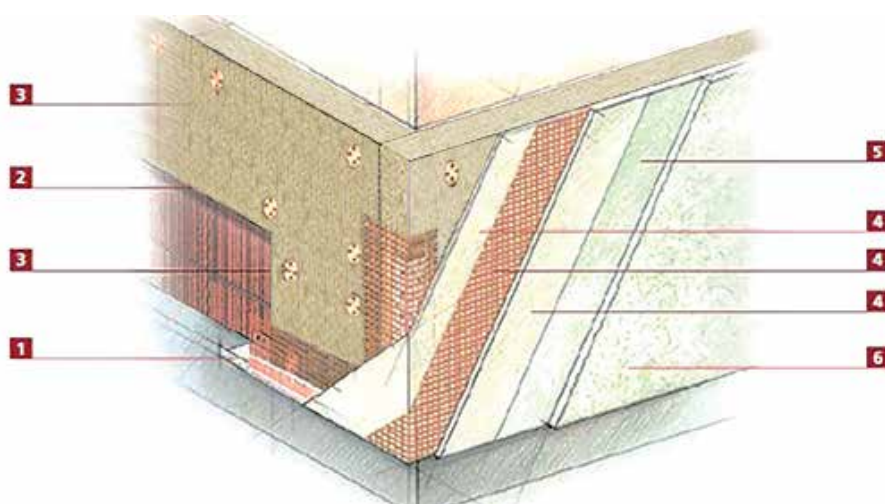


CAPATECT Natur +

Sistemul termoizolant ecologic

În urmă cu 10 ani am început dezvoltarea unui sistem de izolație termică la exterior, unic în lume, care utilizează plăci termoizolante din cânepă. Acest material termoizolant ecologic, regenerabil și sustenabil prezintă caracteristici cu valori de performanță ridicate, motiv pentru care a fost distins cu premii din domeniul mediului cât și al arhitecturii.

Sistemul Natur+ oferă soluția ideală de termoizolare, persoanelor preocupate de sănătatea lor și a mediului înconjurător. Totodată permite realizarea unor construcții durabile, inteligente, responsabile și de cea mai înaltă calitate.



1. Accesorii Capatect

2. Lipire:

Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190

3. Materialul termoizolant:

Capatect Hanffaser-Dämmplatte 688

Fixare mecanică:

Capatect Universaldübel 053

4. Stratul de armare:

Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190

Capatect Glasgewebe 650/110

Caparol Putzgrund 615

5. Stratul de tencuială:

Capatect Mineral-Leichtputz

6. Stratul de vopsea:

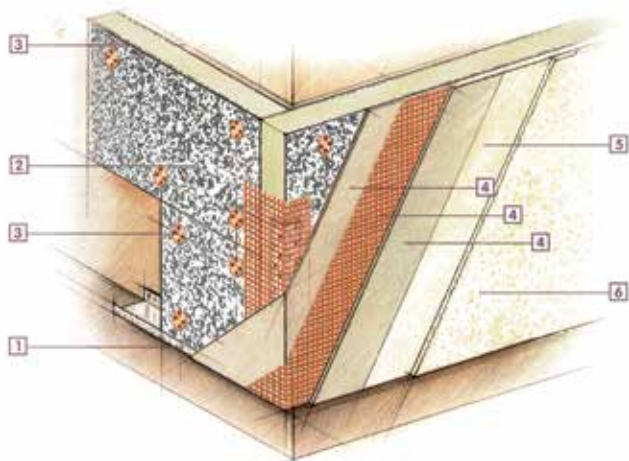
Sylitol NQG

CAPATECT CARBON S024

Sistemul Carbon cu termoizolare premium

Sistemul Carbon cu termoizolare premium oferă beneficiile unei termoizolații imbatabile, obținută cu ajutorul plăcilor Dalmatina S024 cu miez din poliuretan, combinată cu siguranța unei rezistențe extreme la impact și o durabilitate ridicată.

Utilizând plăcile Dalmatina S024 cu o conductivitate termică de 0,024 W/mK, beneficiați de avantajele unei izolații de cea mai înaltă eficiență energetică, utilizând plăci termoizolante cu o grosime redusă. Sistemul Carbon S024 oferă beneficii unice de termoizolare, rezistență la impact și durabilitate, proprietăți care-l propulsează în fruntea sistemelor de termoizolație.



1. Accesorii Capatect

2. Lipire:

Capatect Dämmkleber 185

3. Material termoizolant:

Dalmatiner Fassadendämmplatte S 024

Fixare mecanică:

Capatect Universaldübel 053

4. Stratul de armare:

Carbon Spachtel

CarboNit

Carbon Glasgewebe

Caparol Putzgrund

5. Stratul de tencuială:

Capatect ThermoSan Fassadenputz NQG

6. Stratul de vopsea:

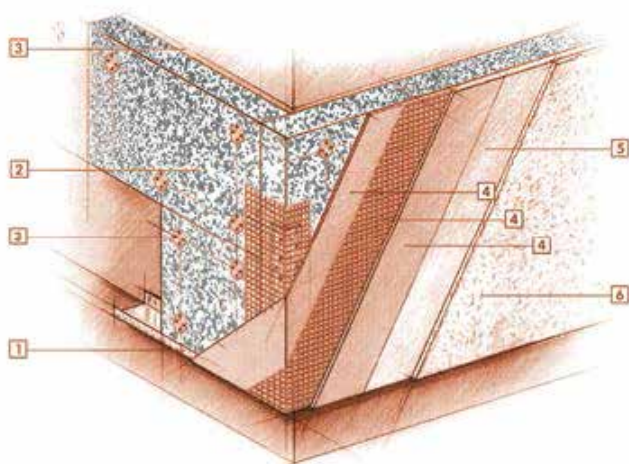
Capatect ThermoSan NQG

CAPATECT CARBON EDITION

Sistemul termoizolant rezistent la impact

Odată cu Carbon-Edition, Caparol prezintă o generație de produse cu caracter inovativ, care setează standarde absolut noi în ceea ce privește aspectul fațadei, rezistența la factorii de mediu și durata de viață. Rezistența imbatabilă la șocuri mecanice, datorată procentului extrem de ridicat de fibre de carbon din compoziția elementelor sistemului, face ca acesta să suporte solicitări la impact de până la 50 Jouli.

Astfel, grindina, loviturile de mingi sau alte solicitări mecanice la care poate fi supusă în timp fațada, nu mai constituie un pericol. Datorită fibrelor de carbon, intemperiiile și variațiile extreme de temperatură nu afectează sistemul Carbon-Edition. Acestea au un efect aproape miraculos de blocare a fisurilor prin intermediul legăturilor create. Fațadele se mențin astfel frumoase un timp mult mai îndelungat, îndeplinindu-și astfel rolul protector.



1. Accesorii Capatect

2. Lipire:

Capatect Kleber 181

3. Material termoizolant:

Thermopor Dalmatina

Fixare mecanică:

Ejot STR U 2G/ H1 eco

4. Stratul de armare:

Carbon Minera

Carbon Spachtel

CarboNit

Carbon Glasgewebe

Caparol Putzgrund

5. Stratul de tencuială:

Carbon Fassadenputz R sau K


6. Stratul de vopsea:

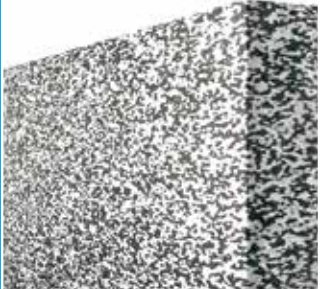
Carbosil Fassadenfarbe


Sistemele de termoizolație sunt garantate de CAPAROL numai în condițiile achiziționării tuturor elementelor componente originale CAPATECT.


Elementele componente ale sistemului de termoizolație Capatect

Materiale termoizolante

Plăci termoizolante din polistiren expandat		CT 80 F	CT 100 S	CT 200 S
 <p>Plăci polistiren expandat Capatect Plăci termoizolante din polistiren expandat ignifugat, pentru placarea fațadelor.</p>	Clasa de combustibilitate:	B-s2,d0	C-s3, d0	C-s3, d0
	Conductivitate termică:	0,036 W /m ² K	0,035 W /m ² K	0,033 W /m ² K
	Rezistența la compresiune la deformație de 10%:	80 kPa	100 kPa	150 kPa
	Format:	50 x 100 cm		


Plăci termoizolante Dalmatina		Clasa de combustibilitate:	B-s3, d0
 <p>Plăci polistiren expandat Dalmatina Plăci termoizolante din polistiren expandat ignifugat, în culoare alb și negru, pentru placarea fațadelor: o formulă specială cu capacitate termoizolantă imbatabilă.</p>	Conductivitate termică:	0,033 W /m ² K	
	Rezistența la compresiune la deformație de 10%:	80 kPa	
	Format:	50 x 100 cm	

Plăci termoizolante Dalmatina S024		Clasa de combustibilitate:	E
 <p>Plăci polistiren expandat Dalmatina S024 Plăci termoizolante din polistiren expandat ignifugat, cu miez din poliuretan. Singura placă de termoizolație cu polistiren, care poate oferi o conductivitate termică de 0,024 W/m²K.</p>	Conductivitate termică:	0,024 W /m ² K	
	Rezistența la compresiune la deformație de 10%:	80 kPa	
	Format:	60 x 80 cm	


Plăci termoizolante din vată bazaltică		Clasa de combustibilitate:	A1
 <p>Plăci rigide din vată bazaltică Plăci rigide de vată bazaltică, special concepute pentru izolarea termică, protecția fonică și protecția la foc a fațadelor în sistemele de termoizolare exterioară. Oferă cea mai bună difuzie a vaporilor de apă: $\mu=1$.</p>	Conductivitate termică:	0,036 W /m ² K	
	Rezistența la compresiune la deformație de 10%:	30 kPa	
	Format:	60 x 100 cm	


Plăci termoizolante din cânepă		Clasa de combustibilitate:	B-s1, d0
 <p>Plăci rigide din cânepă Plăci termoizolante ecologice din cânepă, cu capacitate mare de difuzie, protecție fonică și termoizolare superioară. Datorită fibrelor din cânepă, aceste plăci sunt flexibile și au o rezistență ridicată atât la impact cât și la lovire.</p>	Conductivitate termică:	0,040 W /m ² K	
	Particularități	Modalitate de dibluire în W. Plăcile se livrează pregătite din fabrică.	
	Format:	62,5 x 80 cm	


Adezivi și mase de șpaclu

Adeziv		Consum:	Cca. 4 kg/m ² (în funcție de natura suportului)
 <p>Capatect Kleber 181 Mortar mineral uscat, cu priză pe principii hidraulice pentru lipirea plăcilor termoizolante.</p>	Culoare:	Gri-roșcat	
	Granulație	0,5 mm	
	Consistență:	pulbere	
	Ambalare:	Sac 25 kg	

Adeziv și masă de șpaclu		Consum:	Lipire cca. 4 kg/m ² (în funcție de natura suportului) Armare cca. 4 kg/m ²
 <p>Capatect Klebespachtel 186 M Mortar mineral uscat, cu priză pe principii hidraulice, pentru lipirea plăcilor termoizolante, precum și pentru armarea acestora împreună cu plasă de armare din fibră de sticlă. Recomandat și pentru aplicare mecanizată.</p>	Culoare:	Gri-ciment	
	Granulație	0,5 mm	
	Consistență:	pulbere	
	Ambalare:	Sac 25 kg	

Adeziv și masă de șpaclu		Consum:	Lipire cca. 4-4,5 kg/m ² (în funcție de natura suportului) Armare cca. 4,5 kg/m ²
 <p>Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190 Mortar cu priză pe principii hidraulice pentru lipirea plăcilor termoizolante.</p>	Culoare:	Alb	
	Granulație	0,5 mm	
	Consistență:	pulbere	
	Ambalare:	Sac 25 kg	

Adeziv pentru suprafețe lemnoase sau slab absorbante		Consum:	- cu rola: 2,0 kg/m ² - cu fier de glet: 2,5 kg/m ²
 <p>Capatect Rollkleber 615 Adeziv special destinat lipirii plăcilor termoizolante din polistiren expandat pe suprafețe de lemn, fibro-lemnoase sau minerale, precum și pentru suprafețe suport cu capacitate portantă, netede, slab absorbante.</p>	Culoare:	Bej deschis	
	Densitate	1,6 kg/dm ³	
	Consistență:	pastă	
	Ambalare:	25 kg	

Adeziv și masă de șpaclu		Consum:	Armare 1,3-1,5 kg/mm/m ² Lipire 3,5-4,5 kg/m ²
 <p>ArmaReno 700 / ArmaReno Sockel Mortar mineral uscat pentru lipirea plăcilor termoizolante, pentru realizarea stratului de armare, precum și pentru renovări și decorări.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezistent la intemperii, hidrofob • Capacitate mare de difuziune • Diminuează tensiunile din stratul de armare • Timp lung de prelucrabilitate <p>ArmaReno Sockel – mortar mineral special pentru zona soclului, utilizabil pentru renovare, armare și strat final sclivisit.</p>	Densitate:	1,5 g/cm ³	
	Culoare:	Alb natur	
	Consistență:	Pulbere	
	Ambalare:	Standard: 25 kg	

ARMARE SOCLU			
	<p>CarboNit</p> <p>Masă de șpaclu bi-componentă, întărită cu fibre de carbon, alcătuită din CarboNit și CarboNit Powder, dezvoltată special pentru a face față utilizării intensive în zonele expuse ploii, precum și solicitărilor extreme de ordin mecanic - Rezistență la impact >>50 Joule, protejând astfel fațada împotriva oricărui act de vandalism.</p>	Consum:	13,5 kg/m ² (strat de 8 mm Incl. Carbon Powder)
	Consistență:	Pastă	
	Culoare:	Carbonit : Bej deschis Carbonit Powder: Alb	
	Ambalare:	Carbonit: găleată 22 kg Carbonit Powder: sac 3 kg	

ARMARE FAȚADĂ			
	<p>CarbonSpachtel</p> <p>Masă de șpaclu întărită cu fibră de carbon, cu rezistență ridicată la impact, gata de aplicare, pentru stratul de armare în cadrul sistemului termoizolant Carbon-Edition. Datorită elasticității și rezistenței extrem de ridicate la lovire, permite amortizarea șocurilor de până la 15 Joule.</p>	Consum:	Cca.5 kg/m ² strat de 3 mm
	Consistență:	Pastă	
	Culoare:	Bej deschis	
	Densitate:	1,7 g/cm ³	
	Ambalare:	Găleată 25 kg	

ARMARE FAȚADĂ			
	<p>Carbon Minera</p> <p>Mortar mineral alb, întărit cu fibră de carbon, cu rezistență ridicată la impact, aplicabil și mecanizat, pentru stratul de armare în cadrul sistemului termoizolant Carbon-Edition. Datorită elasticității și rezistenței extrem de ridicate la lovire, constituie o soluție eficientă de protecție împotriva grindinei.</p>	Consum:	Cca. 4,5 kg/m ² strat de 3 mm
	Consistență:	Pulbere	
	Culoare:	Alb	
	Densitate:	1,35 g/cm ³	
	Ambalare:	Sac 25 kg	

TENCUIALĂ													
	<p>Carbon Fassadenputz</p> <p>Tencuială decorativă structurabilă, întărită cu fibre de carbon, cu o permeabilitate ridicată la vaporii de apă și hidrofugă cu un efect de perlă. Efectul foto-catalitic al componentelor sale, face să aibă o rezistență foarte ridicată la murdărire și prezența substanțelor active, determină și o rezistență crescută la alge și ciuperci.</p>	Culoare:	Albă										
	Grad de luciu:	Mat											
	Ambalare:	Găleată 25 kg											
	<p>Carbon Fassadenputz R 20, 30</p> <p>Structură zgâriată.</p>	<p>Carbon Fassadenputz K 15, 20, 30</p> <p>Structură «bob-lângă-bob».</p>											
	<table border="1"> <tr> <td>Granulație (mm)</td> <td>2.0</td> <td>3.0</td> <td>1.5</td> <td>2.0</td> <td>3.0</td> </tr> <tr> <td>Consum: kg/m²</td> <td>2.5-2.8</td> <td>3.0-3.2</td> <td>2.4-2.7</td> <td>2.9-3.2</td> <td>3.8</td> </tr> </table>	Granulație (mm)	2.0	3.0	1.5	2.0	3.0	Consum: kg/m ²	2.5-2.8	3.0-3.2	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
Granulație (mm)	2.0	3.0	1.5	2.0	3.0								
Consum: kg/m ²	2.5-2.8	3.0-3.2	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8								

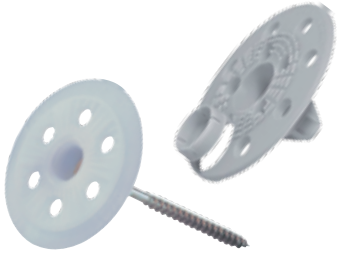
VOPSEA			
	<p>CarboSil Fassadenfarbe</p> <p>Vopsea siliconică pentru fațadă cu fibre de carbon, având efect hidrofug, minimizând murdărirea fațadei și oferind rezistență pe termen lung împotriva intemperiiilor. CarboSol se evidențiază prin caracteristici fizico - constructive: protecție ridicată împotriva intemperiiilor, concomitent cu o permeabilitate deosebit de ridicată la vaporii de apă și cea mai ridicată clasă de rezistență la decolorare clasa A1. Îndeosebi la variații mari de temperatură, fibrele de carbon îi conferă un maximum de stabilitate.</p>	Consum:	150-200 ml/m ²
	Grad de luciu:	Mat	
	Culoare:	Albă	
	Ambalare:	Standard: 2,5 lt, 9 lt ColorExpress: 2,5 lt, 10 lt	


Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Fixare mecanică

Pe lângă lipirea plăcilor termoizolante, se poate dovedi necesară o fixare statică suplimentară care se realizează prin dibluire. Aceasta depinde de stratul suport, respectiv de structura peretelui.

Diblu universal pentru toate clasele de materiale de construcție			
 <p>Diblu universal STR U 2G Diblu universal cu șurub zincat prin galvanizare, pentru suporturi de beton, materiale pline și cu găuri, beton poros. <i>Utilizare:</i> a) montaj ascuns al diblului în izolație de polistiren sau vată minerală: La montare diblul este tras automat în izolație, golul rămas se umple cu rondele speciale de polistiren sau vată minerală. b) montaj la suprafață al diblului: pentru toate tipurile de izolație utilizate în sistemele termoizolante <i>Montaj:</i> se utilizează STR-Bit TX 30</p>	Dimensiuni:	11,5; 13,5; 15,5; 17,5; 19,5; 21,5; 23,5; 25,5; 27,5; 29,5 cm	
	Diametrul diblului:	6 mm	
	Adâncime de ancorare:	25 mm 65 mm (BCA)	
	Ambalare:	Cutie: 100 bucăți	

Diblu cu șurub pentru lemn și tablă			
 <p>Diblu cu șurub STR H Diblu universal cu șurub zincat prin galvanizare, pentru suporturi de lemn și tablă max. 0,75 mm grosime. <i>Utilizare:</i> La montare diblul este tras automat în izolație, golul rămas se umple cu rondele speciale de polistiren sau vată minerală. Rozetă SBH-T Rozetă pentru fixarea mecanică a plăcilor de termoizolație pe strat suport din lemn și tablă.</p>	Dimensiuni:	8; 10; 12; 14; 16; 18; 20; 22; 24; 26; 28; 30 cm	
	Diametrul diblului:	6 mm	
	Adâncime de ancorare:	30-40 mm	
	Ambalare:	Cutie: 100 bucăți	

Diblu pentru beton, cărămidă plină și cărămidă cu goluri cu cui metalic			
 <p>Diblu universal HI eco Diblu universal cu bătaie, pentru beton, materiale de construcție pline și cu cavitați, cu cui din oțel zincat galvanic și element de montaj din plastic (premontat).</p>	Dimensiuni:	9,5; 11,5; 13,5; 15,5; 17,5; 19,5; 21,5; 23,5; 25,5; 27,5; 29,5 cm	
	Diametrul diblului:	6 mm	
	Adâncime de ancorare:	25 mm	
	Ambalare:	Cutie: 100 bucăți	

Diblu pentru beton, cărămidă plină și cărămidă cu goluri cu cui de plastic			
 <p>Capatect Spreizdübel IDK-T Diblu cu bătaie pentru beton, cărămidă plină și cărămidă cu goluri, cuiul de plastic premontat. Se poate combina cu rozetele suplimentare: SBL 140 plus, VT 90.</p>	Dimensiuni:	7,5; 9,5; 11,5; 13,5; 15,5; 17,5; cm	
	Diametrul diblului:	6 mm	
	Adâncime de ancorare:	-	
	Ambalare:	Cutie: 100 bucăți	

STR Tool

Dispozitiv cu set complet de bit-uri pentru montarea ascunsă a diblurilor STR U și STR H



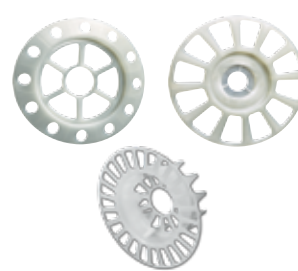
Rondele

Rondele din polistiren, vată bazaltică și cânepă pentru montarea ascunsă a diblurilor STR U și STR H



Rozete suplimentare

Rozete suplimentare pentru fixarea panourilor sau lamelelor din vată minerală: VT90, SBL 140 plus și VT 2G





SDS Spezial Bohrer

Burghiu special pentru găurire fără percuție. Diametru: 8 mm. Disponibil în 4 lungimi: 150mm, 200mm, 250mm, 400mm.




Stratul de armare




Plasă de armare		Consum:	1,1 m ² /m ² (datorat suprapunerii de 10 cm a țesăturii)
 <p>Capatect Glasgewebe Standard Plasă de armare rezistentă la solicitarea alcalină a maselor de șpaclu, utilizată ca armătură, în cadrul sistemelor de termoizolație Capatect.</p>	Culoare:	Orange	
	Dimensiune ochi:	4x4 mm	
	Densitate	> 145 g/m ²	
	Ambalare:	Rolă 55 m ²	

Plasă de armare		Consum:	1,1 m ² /m ² (datorat suprapunerii de 10 cm a țesăturii)
 <p>Plasă de armare Carbon Carbon Gewebe - plasă de armare rezistentă la solicitarea alcalină a maselor de șpaclu, extrem de rezistentă datorită întăririi cu fibră de carbon.</p>	Culoare:	Negru	
	Dimensiune ochi:	4x4 mm	
	Densitate	> 165 g/m ²	
	Ambalare:	Rolă 55 m ²	

Stratul de amorsă

Grund acrilic pigmentat alb		Consum:	200-250 g/m ² 1 kg pt. cca. 4-5 m ²
 <p>Caparol Putzgrund Grund-vopsea de consolidare, cu proprietăți de punte de aderență pentru diverse straturi de acoperire - vopsele sau tencuieli structurate. Combinație de lianți din co-polimeri de acrilat, rășini siliconice și silicați. • Prelucrabilitate ridicată • Diluabil cu apă • Permeabilitate ridicată • Cu tensiuni interne reduse • Caracter hidrofob • Consolidează suprafețele suport</p>	Densitate:	1,59 g/cm ³	
	Culoare:	Alb/ColorExpress	
	Grad de luciu:	Mat	
	Ambalare:	Standard: 7 kg; 25 kg	

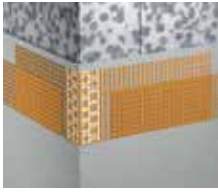
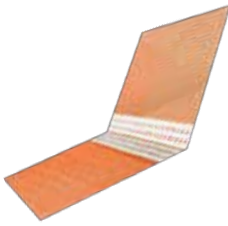

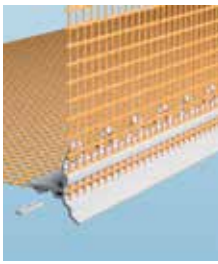


Materiale auxiliare

 <p>Capatect Füllschaum B1 Spumă de umplere PU, greu inflamabilă, neutră, pentru umplerea rosturilor de îmbinare a plăcilor termoizolante până la < 5 mm și a găurilor rămase în urma ancorajul schelei.</p>	 <p>Capatect Dosierpistole Pentru operația de aplicare dozată a spumei de umplere PU Capatect în rosturile plăcilor termoizolante și găurile rămase în urma ancorajul schelei.</p>	 <p>Capatect Reiniger Soluție pentru curățarea pistolului de dozare Capatect și a uneltelor utilizate la aplicarea spumei PU Capatect</p>
---	--	---

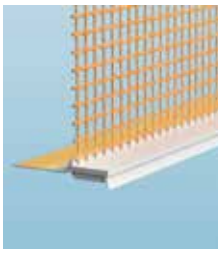

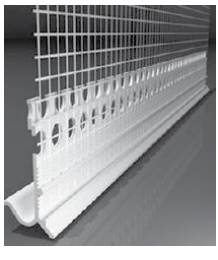

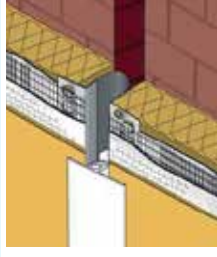



Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Protecția colțurilor

	<p>Profil pentru colț cu plasă de armare - Capatect Gewebe-Eckschutz - profil de colț din material plastic cu plasă de armare din țesătură de fibre de sticlă utilizat pentru protecția colțurilor.</p>		<p>Profil flexibil pentru armarea muchiilor - Capatect Rolleck - profil flexibil de colț, din material plastic cu fâșie de țesătură din fibre de sticlă, sub formă de rulou, pentru protecția tuturor muchiilor cu un unghi diferit de 90°.</p>		<p>Profil pentru colț cu plasă de armare - Capatect Arkade-Eckschutz - profil de colț din material plastic cu plasă de armare din țesătură de fibre de sticlă, utilizat pentru armarea boltelor și a zonelor arcuite.</p>
	<p>Profil pentru colț cu picurător și plasă de armare - Capatect Tropfkantenprofil - Profil din mase plastice cu țesătură din fibre de sticlă, de 10 cm, prevăzut cu profil de picurare, utilizat la trecerea de la o suprafață verticală la una orizontală.</p>		<p>Profil pentru armare diagonală - Capatect Sturzeckwinkel 651/20 - Profil din țesătură de fibră de sticlă pentru armarea diagonală a colțurilor deschiderilor, de exemplu la ferestre și uși.</p>		<p>Plasă de armare suplimentară - Capatect Panzergewebe - țesătură specială din fibre de sticlă utilizată la armare suplimentară în scopul realizării unei rezistențe mecanice sporite, în special în zona soclurilor - 340 g/m².</p>


Racorduri și închideri spațiale


	<p>Profil de închidere la ferestre și uși - Capatect Anputzprofil - Profil special cu țesătură de fibre de sticlă pentru racordarea sistemului la ferestre și uși, prevăzut cu bandă de etanșare autoadezivă.</p>		<p>Profil de închidere tencuială - Capatect Putzabschlussprofil - Profil din masă plastică cu țesătură din fibră de sticlă pentru realizarea închiderilor sau a trecerilor de la o tencuială la alta.</p>		<p>Profil de închidere cu șina de soclu - Capatect Sockelschienen-Aufsteckprofil - profil de conexiune din material plastic cu plasă de armare din țesătură de fibre de sticlă și profil de picurare.</p>
	<p>Profil pentru rost de dilatație - Capatect Dehnfugenprofil tip "E" și tip "V" - Profil pentru alcătuirea de rosturi de dilatație ale clădirilor în suprafețe netede, continue ale fațadelor clădirilor, pentru o lățime a rostului de 5-25 mm.</p>		<p>Capac pentru profil rost de dilatație - Capatect Dehnfugen-Abdeckprofil tip "E" și tip "V" - Profil din cauciuc pentru acoperirea și protecția rosturilor de dilatație. Potrivit pentru rosturi între 15-20 mm, culoare gri (RAL 7038), lungime 2,5 ml, rezistență ridicată la intemperii.</p>		<p>Bandă de etanșare autoexpandabilă - Capatect Fugendichtband - 2D (2-6 mm, 5-12 mm) Bandă etanșă, precomprimată, autoexpandabilă pentru rosturi flexibile pentru lățimi de rost de 2-6 mm și 5-12.</p>

Elemente decorative pentru fațade


	<p>Aparat pentru decupat bosaje - Capatect Nutenschneidergerät - Aparat electric pentru decuparea bosajelor pe fațade termoizolate pe fațade termoizolate cu polistiren expandat. Profile disponibile: tip A, B și C.</p>		<p>Mistrie pentru bosaje - Capatect Bossenkelle - Mistrie profilată utilizată la înglobarea plasei de armare pentru bosaje și finisarea stratului de armare.</p>		<p>Plasă armare bosaje - Capatect Bossen-Gewebe - Plasă de armare profilată, utilizată pentru armarea elementelor decorative de pe fațadele termoizolate.</p>
	<p>Plasă armare bosaje - colț interior, colț exterior - Capatect Bossen-Gewebe InnenEck și AusseEck - Plasă de armare profilată pentru armarea colțurilor interioare și exterioare a bosajelor.</p>		<p>Plasă armare intersecție bosaje - Capatect Bossen-Kreuz - Plasă de armare profilată pentru armarea intersecțiilor în cruce a bosajelor de pe fațadele termoizolate cu polistiren.</p>		

Stratul de finisaj

Tencuieli decorative structurabile pe bază de dispersii acrilice		Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată			
	<p>Tencuială structurabilă pentru exterior, pe bază de dispersii acrilice, diluabilă cu apă. Se aplică pe suporturi minerale, ideală ca strat final în cadrul sistemului de termoizolație Capatect. Nuanțabilă computerizat într-o gamă atractivă de culori.</p>	Grad de luciu:	Mat			
		Ambalare:	Standard: 25 kg			
<p>Caparol-FassadenPutz R20, R30 Tencuială decorativă cu structură zgâriată, pentru exterior.</p>		Consum: kg/m ²	2.5-2.8		3-3.2	
		Granula (mm)	2.0		3.0	
<p>Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30 Tencuială decorativă cu structură «bob-lângă-bob», pentru exterior.</p>		Consum: kg/m ²	1.8	2.4-2.7	2.9-3.2	3.8
		Granula (mm)	1.0	1.5	2.0	3.0

Tencuieli decorative structurabile pe bază de rășini siliconice		Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată			
	<p>Tencuieli structurate cu liant pe bază de rășini siliconice pentru suprafețe exterioare. Au caracter hidrofob, capacitate mare de difuziune, rezistă la factori de mediu agresiv poluanți și la microorganismele, sunt rezistente la intemperii, au caracter hidrofug (resping apa). Pentru suporturi minerale și sisteme de termoizolații Capatect. Pot fi livrate colorate în foarte multe nuanțe. Pot fi aplicate mecanizat.</p>	Grad de luciu:	Mat			
		Ambalare:	Standard: 25 kg			
<p>Silicon-Fassadenputz R 20, 30 Tencuială silicatică cu structură zgâriată, pentru exterior.</p>		Consum: kg/m ²	2.7		3.1	
		Granula (mm)	2.0		3.0	
<p>Silicon-Fassadenputz K 15, 20, 30 Tencuială decorativă cu structură «bob-lângă-bob», pentru exterior.</p>		Consum: kg/m ²	2.5	3.0	3.5	
		Granula (mm)	1.5	2.0	3.0	

Tencuieli decorative structurabile cu liant silicatic		Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată			
	<p>Tencuieli structurate cu liant silicatic, având caracter mineral, pentru suprafețe exterioare. Au capacitate mare de difuziune și sunt rezistente la intemperii. Pot fi livrate colorate în foarte multe nuanțe. Pot fi aplicate mecanizat. Clasa de reacție la foc A2-s1d0 - neinflamabil.</p>	Grad de luciu:	Mat			
		Ambalare:	Standard: 25 kg			
<p>Silikat Fassadenputz R20 Tencuială decorativă cu structură zgâriată, pentru exterior.</p>		Consum: kg/m ²	2.6			
<p>Silikat Fassadenputz K15, K20 Tencuială decorativă cu structură «bob-lângă-bob», pentru exterior.</p>		Consum: kg/m ²	2.4	3.0 - 3.2		
<p>Capatect SI-Modellierputz fein Tencuială silicatică, pentru exterior, cu multiple posibilități de modelare. Structură fină.</p>		Consum: kg/m ²	3.0			

Tencuieli structurabile minerale uscate, pe bază de ciment / var.		Culoare:	Albă, dar poate fi nuanțată			
	<p>Tencuieli superioare, uscate, la sac, cu liant pe bază de ciment / var pentru suprafețe exterioare, ca variante de tencuieli pentru suporturi minerale și sisteme de termoizolații Capatect.</p>	Grad de luciu:	Mat			
		Ambalare:	Standard: 25 kg			
<p>Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30 Tencuială uscată, cu caracteristici excelente, cu proprietăți elastice și caracter mineral, cu liant pe bază de ciment/calcar. Aplicată și mecanizat.</p>		Consum: kg/m ²	2.25	2.75	3.75	
		Granula (mm)	1.0	2.0	3.0	
<p>Capatect MK-Schlammputz 30 Tencuială uscată, cu caracteristici excelente, cu proprietăți elastice și caracter mineral, cu liant pe bază de ciment / calcar. Structură ondulată, de șlam.</p>		Consum: kg/m ²	8.5			
		Granula (mm)	3.0			
<p>Capatect MK-Kratzputz 30, 40 Tencuială structurată, pentru aplicare rațională cu pistolul sau mecanizat</p>		Consum: kg/m ²			16	18
		Granula (mm)			3.0	4.0



Nuanțabil în sistemul ColorExpress

Tipuri de structuri pentru stratul de finisaj



Fassadenputz K10



Fassadenputz R20 - structurat vertical



Fassadenputz K15



Fassadenputz R20 - structurat circular



Fassadenputz K20



Fassadenputz R30 - structurat vertical



Fassadenputz K30



Fassadenputz R30 - structurat circular

Tencuială pe bază de dispersii



Capatect Buntsteinputz / Capatect Buntsteinputz Fein

Tencuială pe bază de dispersie de rășini sintetice, cu pietricele naturale colorate în 15 modele, special concepută pentru decorarea soclurilor.

- Fără conținut de solvenți
- Rezistentă la intemperii (exterior) și la frecare umedă repetată.
- Capacitate de difuziune
- Permeabilă
- Rezistă la uzură și la curățare cu detergenți casnici

Consum:

5-6 kg/m²
3-4 kg/m² (Fein)
o găleată pt. cca.
4,5 m²
(7,5 m² - Fein)

Culoare:

15 modele

Grad de
luciu:

Mat

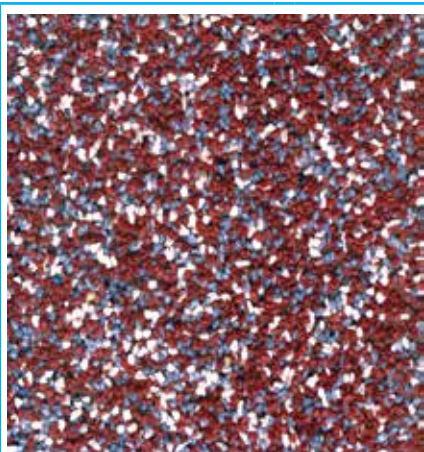
Ambalare:

Standard:
25 kg
25 kg - Fein

NOU!

Modele personalizate la comandă!

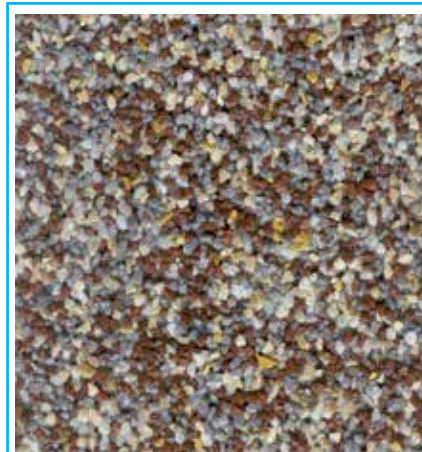
Tipuri de structuri Capatect Buntsteinputz pentru stratul de finisaj



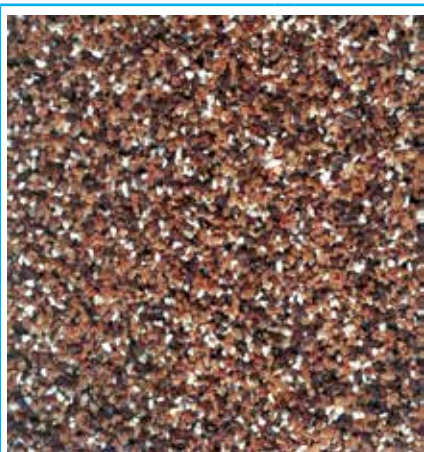
Capatect Buntsteinputz fein
Sangria



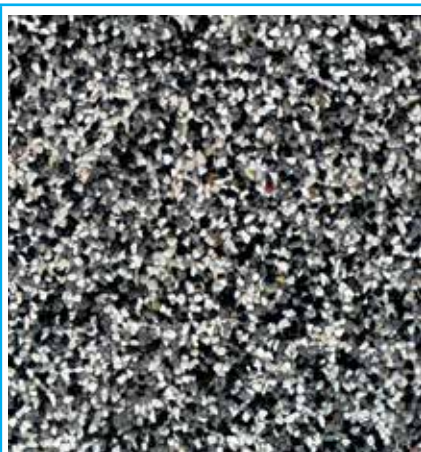
Capatect Buntsteinputz fein
Cognac



Capatect Buntsteinputz
Marmorbraun



Capatect Buntsteinputz fein
Cappuccino



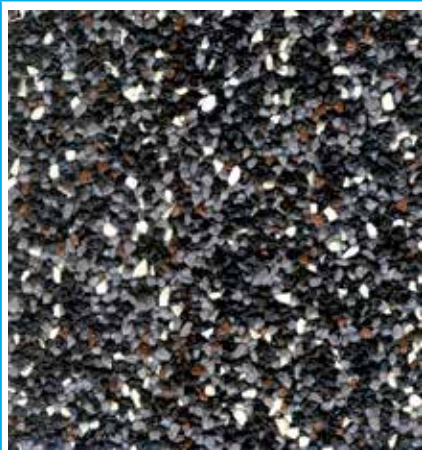
Capatect Buntsteinputz fein
Manhattan



Capatect Buntsteinputz
Klinkerrot



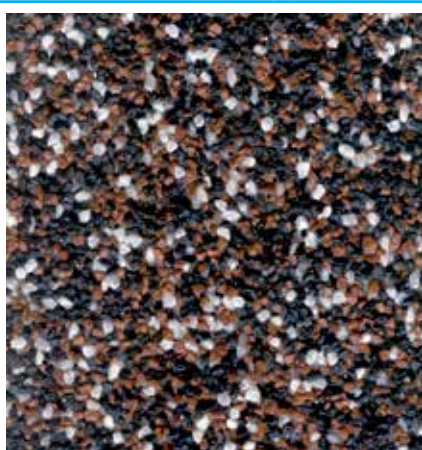
Capatect Buntsteinputz
Steingrau



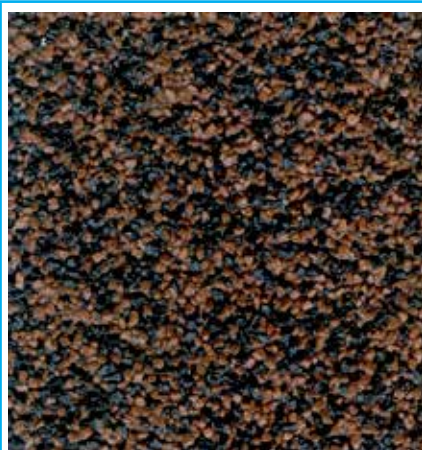
Capatect Buntsteinputz
Basaltgrau



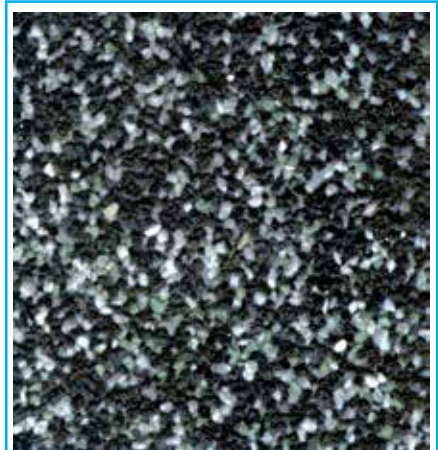
Capatect Buntsteinputz
Dolomitbraun



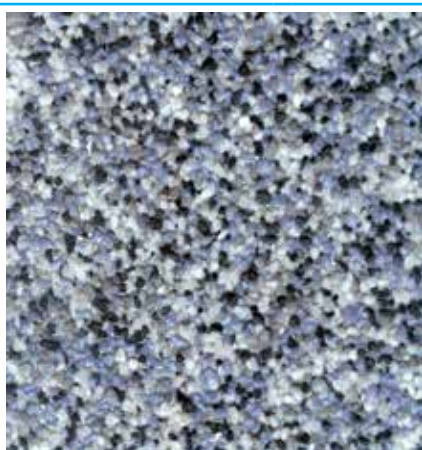
Capatect Buntsteinputz
Bergbraun



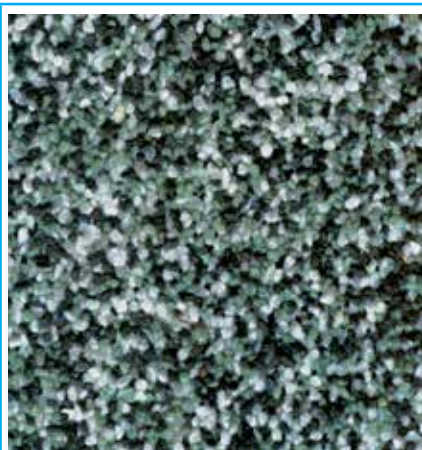
Capatect Buntsteinputz
Kaffeebraun



Capatect Buntsteinputz
Granitschwarz



Capatect Buntsteinputz
Pazifikblau



Capatect Buntsteinputz
Islandgrün



Capatect Buntsteinputz
Schiefergrau

* Nuanțele sunt obținute prin procedee tipografice și din acest motiv este posibilă existența unor diferențe față de culorile originale.







CAPAROL

Meldorfer
Placare decorativă
ușoară

Meldorfer - cărămidă decorativă aparentă

Modele unice de cărămidă decorativă, pentru finisarea fațadelor și a sistemelor de termoizolație, disponibile în două game dimensionale.

- Produse robuste, rezistente la șocuri și la zgârieturi;
- Aplicabile la interior și exterior;
- Foarte ușoare și flexibile;
- Culori și dimensiuni atrăgătoare;
- Clasa de rezistență la foc B1;
- Grosimea plăcilor: doar 4-6 mm

Cărămidă decorativă aparentă



Meldorfer Classic • pentru interior și exterior

Placare cu cărămidă decorativă aparentă

Profil de câmp:

Format II: 240 x 52 mm;

Format III: 240 x 71 mm

Profil de colț 1 / 1: Format II: 240 x 115 x 52 mm;

Format III: 240 x 115 x 71 mm

Profil de colț 3 / 4: Format II: 175 x 115 x 52 mm;

Format III: 175 x 115 x 71 mm

Nuanțe

12 modele

Produse complementare:

- Adeziv:

Meldorfer Ansatzmörtel 080

- Mortar rosturi:

Meldorfer Fugenmörtel 081

Ambalare:

Profil de câmp

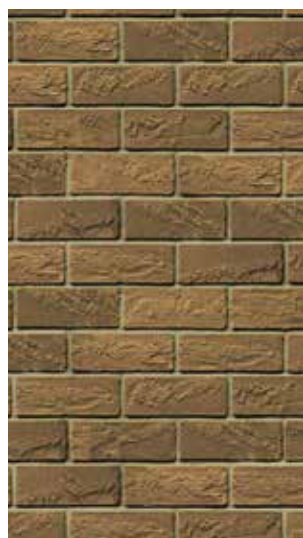
Cutie cca. 3 m²

Profil de colț

Cutie cca. 3 ml



Meldorfer Classic - Altweiß



Meldorfer Classic - Antik



Meldorfer Classic -
Brandenburg



Meldorfer Classic -
Dithmarschen



Meldorfer Classic - Friesland



Meldorfer Classic - Juist



Meldorfer Classic -
Mecklenburg



Meldorfer Classic -
Oldenburg



Meldorfer Classic - Rotbunt




Meldorfer Classic - Sylt



Meldorfer Classic -
Westerswald



Meldorfer Classic -
Sandstein

Cărămidă decorativă aparentă		Nuanțe	4 modele
 <p>Meldorfer Exclusiv • pentru interior și exterior Modele noi disponibile în două game dimensionale OSLO, STOCKHOLM și KOPENHAGEN cu dimensiuni (L x H) 400x40 mm; AMMAN cu dimensiuni (L x H) 300x135 mm;</p>	Produce complementare: - Adeziv: Meldorfer Ansatzmörtel 080 - Mortar rosturi: Meldorfer Fugenmörtel 081		
	Ambalare: Profil de câmp Profil de colț 1/1		Cutie cca. 3 m ² Cutie cca. 3 ml



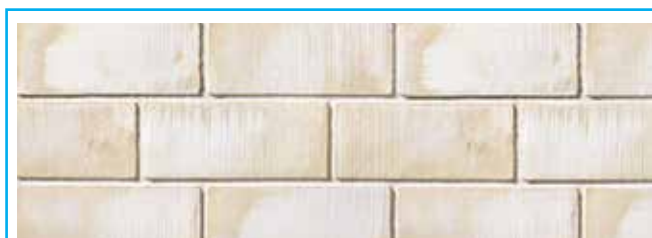
Meldorfer Exclusiv - Oslo



Meldorfer Exclusiv - Stockholm



Meldorfer Exclusiv - Copenhagen



Meldorfer Exclusiv - Amman

Avantaje comparativ cu plăcile ceramice (klinker):

- Greutate redusă cca. 5-5,3 kg/m² față de 20-23 kg/m² la klinker;
- Construcție normală a sistemului termoizolant, nefiind necesară lipire pe 60% din suprafață, armare dublă și dibluire suplimentară prin plasă;
- Consum mai redus de adeziv 3-3,5 kg/m² față de 4-6 kg/m² în cazul klinkerului;
- Lipire directă pe strat suport, nu necesită aplicare de adeziv și pe placă - cheltuieli cu manopera reduse;

- Costuri logistice semnificativ reduse datorită greutatei reduse a plăcilor și cantității reduse de adeziv;
- Mortar adeziv gata preparat - Meldorfer Ansatzmörtel - nu necesită costuri suplimentare de manoperă pentru preparare;
- Nu necesită rosturi suplimentare de dilatare;

* Nuanțele sunt obținute prin procedee tipografice și din acest motiv este posibilă existența unor diferențe față de culorile originale.



Capatect Innendämmsysteme

Sistemul de izolație termică la interior

- Toate componentele sistemului Capatect de izolație termică la interior oferă un maxim de calitate, sunt perfect compatibile și împreună compun un sistem cu performanțe ridicate.
- Sistemele de izolație termică la interior pot fi aplicate atât în sezonul rece cât și în sezonul cald, indiferent de anotimp.
- Utilizând sistemul de izolație Capatect, beneficiați de materiale termoizolante ce fac parte din clasa Premium a celor mai noi inovații. Aceste materiale asigură o izolație termică superioară, cât și difuzia rapidă a vaporilor de apă prin capilaritate activă.
- Sistemul Capatect de izolație termică la interior înseamnă o investiție înțeleaptă: beneficiați de un confort termic ridicat fără să acordați nici o șansă mucegaiului.
- Acest sistem utilizează trei tipuri de plăci cu capilaritate activă: IDS Aktiv, IDS Mineral și IDS Protect - care inhibă mucegaiul.
- Pentru a evita punțile termice și pentru a ușura finisajul, acest sistem pune la dispoziția dumneavoastră profilul de colț IDS Thermowinkel, banda de etanșare IDS Hanf-filz Dämmstreifen și elementele pentru priză IDS Elektroquader.
- Capatect Innendaemmsysteme reprezintă mai mult decât o termoizolație. Cu ajutorul nostru, îmbunătățiți ambianța locuinței dumneavoastră, transformând-o într-o adevărată oază.





CAPAROL



inovativ de la 1895



Concordanță și compatibilitate cu o funcționalitate perfectă

Componentele sistemului de izolație termică la interior

<p>1</p>  <p>Placă pentru termoizolații IDS Aktiv Dämmplatte</p> <ul style="list-style-type: none">• Dimensiuni: 48 x 42 cm• Consum: 5 plăci/m²• Se debitează cu unelte standard pentru tăiere EPS• Nu necesită folii antivapori• Normal inflamabilă, clasa B2	 <p>Placă pentru termoizolații IDS Mineral Dämmplatte</p> <p>Placă minerală cu capacitate mare de izolare</p> <ul style="list-style-type: none">• Dimensiuni: 58 x 38 cm• Consum: 4,5 plăci/m²• Ecologică• Neinflamabilă, clasa A1	 <p>Placă pentru asanare IDS Protect Sanierplatte CS</p> <p>Placă minerală antimucegai pentru asanare</p> <ul style="list-style-type: none">• Previne mucegaiul• Stabilă dimensional• Neinflamabilă, clasa A1	<p>7</p>  <p>Profil de colț IDS Thermowinkel</p> <p>Concept inovativ împotriva punților termice</p> <ul style="list-style-type: none">• Dimensiuni: 12 x 6 cm , L = 1,5 m• Consum: 1m/m• Suprapunere a plasei de armare pentru conexiuni sigure• Montaj plan pe suprafața tencuielilor vechi
<p>2</p>  <p>Mortar IDS Meistermörtel</p> <p>Mortar mineral uscat, utilizat pentru lipirea plăcilor termoizolante. Este determinant pentru transferul umidității și funcționalitatea sistemului.</p> <ul style="list-style-type: none">• Greutate: 25 kg/sac• Consum: 6,0 până la 7,0 kg/m²	<p>3</p>  <p>Plasă de armare IDS Armierungsgewebe</p> <ul style="list-style-type: none">• Dimensiuni: rolă de 50 m x 1 m• Consum: 1,1 m²/m• Dimensiunea ochiurilor: 4 x 4 mm• Greutatea pe suprafață: 118 g/m²	<p>6</p>  <p>Plăci pentru șpaleti IDS Aktiv și IDS Mineral</p> <p>Pentru termoizolarea șpaletilor de la uși și ferestre</p> <p>IDS Aktiv</p> <ul style="list-style-type: none">• Dimensiuni: 100 x 25 x 1 sau 2 cm• Consum: 1 buc./m• Unitate de ambalaj: 10 plăci/cutie = 2,5 m² <p>IDS Mineral</p> <ul style="list-style-type: none">• Dimensiuni: 50 x 15 x 2 sau 3 cm• Consum: 2 buc./m• Unitate de ambalaj: 36/26 plăci/cutie	 <p>Alternativa tradițională</p> <p>Pana IDS Minerale Dämmkeil</p> <ul style="list-style-type: none">• Dimensiuni: 50 x 38 x 6/2 cm• Consum: 2,7 buc./m• Unitate de ambalaj: 20 buc./carton
<p>4</p>  <p>Banda termoizolatoare din cânepă IDS Hanf-Filz Dämmstreifen</p> <p>Bandă pentru etanșare</p> <ul style="list-style-type: none">• Produs 100% natural, din fibre de cânepă• Bandă de etanșare pentru pereți, podele și tavane• Utilizată pentru etanșarea rosturilor, de exemplu la grinzile de lemn	<p>5</p>  <p>Element pentru prize IDS Elektroquader</p> <p>Soluția de detaliu pentru prize, optimizată pentru eliminarea punților termice</p> <ul style="list-style-type: none">• Montaj simplu prin lipirea pe întreaga suprafață în timpul execuției termoizolației• Pentru prize simple sau duble• Suport pentru lămpi		





3D-System PLUS

Farbtonkollektion für Architektur
Colour collection for architecture

Qualität erleb



CAPAROL

Servicii

Centrul CAPAROL

Destinație

Showroom-ul CAPAROL reprezintă o modalitate profesională de prezentare și promovare a produselor pentru finisaje în construcții. Astfel, în locul magazinului clasic de vopsele, propunem un ambient decorat cu materiale de finisaj din oferta CAPAROL, organizat ca spațiu de vânzare și discuții, unde clientul are acces la produs prin intermediul rafturilor cu produse organizate pe game, este consiliat în privința alegerii materialelor potrivite nevoilor sale, primește informații tehnice, studiază cataloage, poate vedea produsul recomandat de vânzător pus în operă și astfel alege cea mai convenabilă opțiune pentru el.



Amenajare

Pe baza conceptului CAPAROL, a fost dezvoltat un model de amenajare profesional pentru Centrele CAPAROL, având la bază câteva elemente standard. Sugestia arhitectului: Showroom-ul este preponderent un spațiu de discuții, de prezentare a produselor, cu accent pe elemente de design, imagine marcă și servicii profesionale; el funcționând în același timp ca spațiu de vânzare, prin prezența rafturilor standardizate, organizate pe game de produse.



Elemente standard

- Reclamă luminoasă;
- Totem de semnalizare;
- Zonele de expunere panouri cu mostre;
- Suport broșuri și pliante;
- Zona de expunere cataloage și paletare;
- Zona de discuții;
- Plasma și DVD (rulează filme de prezentare, detalii de aplicare produse, informații despre companie);
- Mașina de mixat și shaker.



Centrul CAPAROL București Titulescu



București Titulescu
Șos. Titulescu 119, Sect. 1
Tel./Fax: 021 223.29.66
E-mail: magtitulescu@caparol.ro

Centrul CAPAROL Cluj-Napoca



Cluj-Napoca
Str. București, Nr. 80-82
Tel./Fax: 0364 730.091
E-mail: magclujnapoca@caparol.ro



Centrul CAPAROL București Decebal



București Decebal
B-dul Decebal 4, Bl. S11, Sect. 3
Tel.: 0746 162.255
E-mail: magdecebal@caparol.ro

Centrul CAPAROL Focșani



Focșani
Str. Cuza Vodă, Nr. 28
Tel./Fax: 0337 401.689
E-mail: magfocsani@caparol.ro

Centrul CAPAROL Iași



Iași
Șos. Păcurari, Nr. 55-57
Tel.: 0332 441.683
E-mail: magiasi@caparol.ro

Centrul CAPAROL Timișoara



Timișoara
Str. Divizia 9 Cavalerie, Nr. 2A
Tel.: 0256 227.772
E-mail: magtimisoara@caparol.ro

Centrul CAPAROL Târgu Mureș



Târgu Mureș
Str. Ștefan cel Mare, Nr. 37
Tel./Fax: 0265 264.349
E-mail: magtirmures@caparol.ro



Centrul CAPAROL Braşov



Braşov
Str. Poienelor, Nr. 8
Tel./Fax: 0368 730.772, 730.771
E-mail: magbrasov@caparol.ro

Centrul CAPAROL Ploieşti



Ploieşti
Sos. Nordului Nr. 9
Tel.: 0344.407.405
E-mail: magploiesti@caparol.ro

Centrul de training CAPAROL



Programe de training practic și teoretic

Serviciile de training, demonstrațiile practice și instruirile fac parte din pachetul de servicii pe care compania DAW BENȚA România le asigură partenerilor și clienților săi, la cerere, prin intermediul specialiștilor din Departamentul Tehnic.

Înscrierea se face prin intermediul reprezentanților de vânzări CAPAROL, pe baza cererii de școlarizare pe care o găsiți la finalul acestui catalog.



Lista cursurilor susținute de trainerii CAPAROL

■ Prezentare generală a gamei de produse Caparol	3 zile
■ Vopsele pentru interior	1 zi
■ Vopsele speciale pentru interior	1 zi
■ Vopsele pentru fațade. Caparol Clean Concept	1 zi
■ Produse pentru finisarea și decorarea fațadelor	1 zi
■ Lacuri, lazuri și vopsele pentru lemn și metal	2 zile
■ Sisteme și produse pentru renovarea fațadelor	1 zi
■ Programul de renovare a monumentelor istorice Histolith	1 zi
■ Tehnici decorative pentru interior I	2 zile
■ Hidroizolații și întreținerea pardoselior	1 zi
■ Termoizolarea de la A la Z. Sisteme termoizolante Capatect	2 zile
■ Acoperiri profesionale pentru pardoseli Disbon	3 zile
■ Sisteme Disbon pentru parcuri. Sisteme pentru repararea și protecția betonului	2 zile
■ Sisteme decorative pe bază de rășini epoxidice Disbon	2 zile
■ Sisteme acustice CapaCoustic	1 zi
■ Spectrum 5.11 software de simulare fotorealistică a colorării	1 zi
■ ColorExpress - sistem de nuanțare computerizată	1 zi

Înscrierea se face prin intermediul reprezentanților de vânzări CAPAROL, pe baza cererii de școlarizare.



Servicii de nuanțare computerizată și coloristică

Mașini de nuanțat și servicii

ColorExpress este brandul CAPAROL aferent tehnologiei de nuanțare computerizată a vopselelor și a lacurilor care utilizează o bază de date de peste 3 mil. rețete de colorare. Cu ajutorul mașinilor de nuanțat asistate de calculator și de softuri performante, orice solicitare individuală pentru o nuanță sau alta este introdusă și memorată în calculator, astfel încât mai târziu acea nuanță poate fi reprodusă din nou. Programele software utilizate de mașinile de mixat fac posibilă colorarea vopselelor pentru interior, pentru exterior, a tencuielilor, a rășinilor epoxidice pentru pardoseli, a lazurilor și a lacurilor alchidice și acrilice.

Sistemul de nuanțare computerizată ColorExpress impresionează prin cea mai nouă tehnologie și printr-un sistem versatil. Astfel puteți alege dintre mai multe modele de mașini pe cea care se potrivește cel mai bine activității dvs.



E 3 / E 4

Dispozitiv de dozare performant pentru cantități mari. Dozarea se face automat, pentru produse alchidice și acrilice. Este echipat cu 18 respectiv 32 recipiente pentru paste.



E 3000

Model de bază pentru dozarea cantităților mari. Dozare automată. Pentru produse acrilice.



E 4000

Model de bază, avantajos pentru dozarea cantităților medii. Dozare automată pentru produse acrilice și alchidice.



Shaker Collomix

Dispozitiv automat de omogenizare pentru vopsele, lacuri și tencuieli.

Laboratorul de Coloristică este un sprijin pentru activitatea de vânzare, prin generarea de rețete de colorare, suport pentru personalul care lucrează la mașinile de mixat, actualizarea bazelor de date și expertiza reclamațiilor.



Materiale suport vânzări*

Tipărituri

Pentru a prezenta clienților materialele oferite, clienții au la dispoziție pentru majoritatea produselor din oferta DAW BENȚA România cataloage și broșuri, cu sugestii de decorare a spațiilor interioare și exterioare.



€ 0,50



€ 1,00



€ 6,00



€ 1,50



€ 0,50



€ 2,00



€ 0,50



€ 0,50



€ 1,50



€ 1,50



€ 2,00



€ 8,00



€ 4,00



€ 5,00



€ 1,50



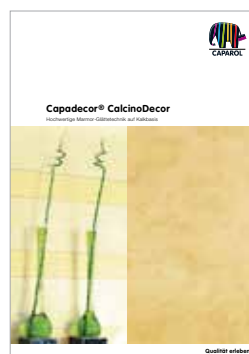
€ 9,00



€ 1,50



€ 1,50



€ 1,50



€ 0,50


* Se comandă prin intermediul Depart. Marketing, pe baza formularului "Necesar Materiale suport vânzări", pe care îl găsiți la sfârșitul acestui catalog. Aceste materiale se eliberează în limita stocului disponibil.

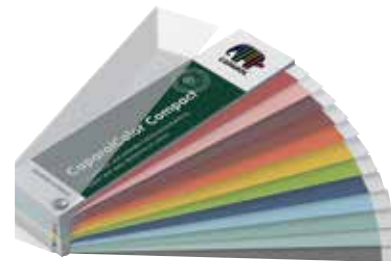
■ Paletare, cataloage, colecții de culori*

Cele mai importante instrumente în discuția cu clienții sunt indiscutabil materialele de prezentare. CAPAROL are o gamă largă de materiale de prezentare, boxuri cu mostre de materiale și culori, cataloage de structuri, mostre pentru rășinile epoxidice pentru pardoseli, precum și paletare pentru alegerea nuanțelor de culoare.

 **Caparol 3D-System**
Cod. 785788
€ 25,00



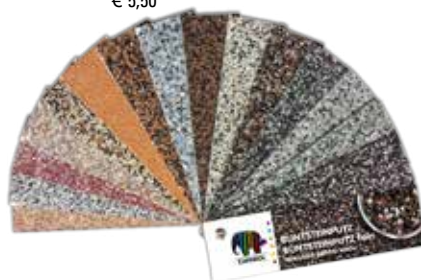
 **Caparol Color Compact**
Cod. 906711
€ 10,00




 **Caparol Weiss**
Cod. 876710
€ 5,00



 **Bunsteinputz**
Cod. M85028
€ 5,50



 **Capalac + Capacryl**
Cod. 812775
€ 5,50



 **Floor Color Plus**
Cod. 811395
€ 15,00



 **Histolith**
Cod. 920637
€ 35,00



 **LackChamp RAL**
Cod. 702415
€ 17,50




* Se comandă prin intermediul Depart. Marketing, pe baza formularului "Necesar Materiale suport vânzări", pe care îl găsiți la sfârșitul acestui catalog. Aceste materiale se eliberează în limita stocului disponibil.

 **Capadur Natürlich Inspiriert**
Cod. 811843
€ 19,00



 **Caparol Lazuri**
Cod. M85032
€ 10,00



 **Carbon-Edition A1**
Cod. 844133
€ 15,00



 **Effekt**
Cod. 888507
€ 9,00




 **Calcino Romantico**
Cod. 903238
€ 9,00



 **Glanzgrad-Fächer**
Cod. 894112
€ 11,50



 **3D-System PLUS Farbtonblatt-Modul**
Cod. 869111
€ 340,00

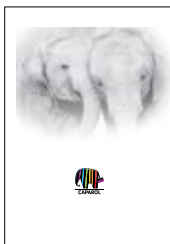


* Se comandă prin intermediul Depart. Marketing, pe baza formularului "Necesar Materiale suport vânzări", pe care îl găsiți la sfârșitul acestui catalog. Aceste materiale se eliberează în limita stocului disponibil.

Produse promoționale*

Pentru a ușura comandarea acestora, vă prezentăm mai jos o selecție de materiale disponibile în oferta DAW BENȚA România.

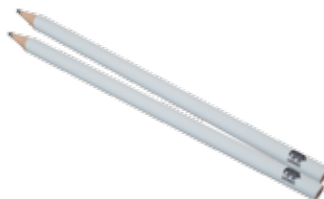
Agenda
Cod. agenda B5
€ 4,00



Cutter Caparol
Cod. 900927
€ 3,50



Creion Tâmplar
Cod. 780572
€ 0,40



Breloc
Cod. 785909
€ 0,60



Pix
Cod. 875124
€ 1,20



Mouse pad
Cod. 707679
€ 3,00



Bricheta
Cod. 780574
€ 0,40



Sacosa hartie
Cod. 905581
€ 1,20



Elefant Maxi 62 cm
Cod. 80961
€ 70,00



Elefant Midi 45 cm
Cod. 80962
€ 32,00



Elefant Mini 26 cm
Cod. 80965
€ 13,00



Elefant Jumbi 16 cm
Cod. 80968
€ 8,00



Elefant breloc CapaFant
Cod. 748981
€ 5,50



Fular
Cod. 806737
€ 10,00



Metru Tâmplar
Cod. 86427
€ 1,90



Suport creioane
Cod. 617132
€ 4,75



Șapcă Zugrav
Cod. 875149
€ 2,00



Covor Caparol
Cod. 807629
€ 89,00



Steag Caparol
Cod. 86352
€ 23,75



Caparol Jumbostick
Cod. 842733
€ 13



* Se comandă prin intermediul Depart. Marketing, pe baza formularului "Necesar Materiale suport vânzări", pe care îl găsiți la sfârșitul acestui catalog. Aceste materiale se eliberează în limita stocului disponibil.

■ CAPAROL Spectrum 5.11 în limba română!

Lider inovator în domeniul simulării computerizate de culori



Cunoscutul mijloc de configurare CAPAROL Spectrum a fost creat pentru persoanele care activează în domeniul construcțiilor, proiectanților, arhitecților și designerilor. DVD-ul cuprinde toate sistemele cromatice de la CAPAROL, prezintă produsele relevante pentru configurare și oferă în domeniul "creației" posibilitatea de vizualizare a proiectelor cromatice individuale pe baza fațadelor și interioarelor proprii. Obiectivele prezentate foto-realist pot fi aranjate în culori variate și pot fi finisate cu structuri existente în colecțiile din baza de date, sau create individual de utilizator.

Fotografiile proprii, în format digital, pregătite anterior, cât și imaginile din arhivă, se prelucrează separat, individualizat în programul de design. Punctul forte al DVD-ului îl constituie crearea și prezentarea unor concepte de amenajare individualizate, destinate suprafețelor de fațadă și spațiilor de interior. Utilizatorului Spectrum îi stau la dispoziție toate structurile de configurare importante: vopsele, lacuri, tencuieli, tapete și alte suprafețe putând fi incluse în imagine în perspectiva scalară.

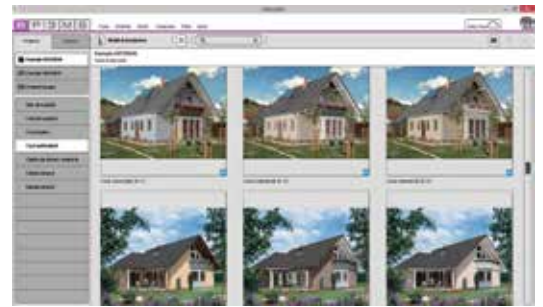
Reunite sub termenul de **Studio** utilizatorul găsește toate funcțiile necesare pentru lucrarea sa de proiectare:

CREATIVstudio Finisare (amenajare) cu colecții de culoare, suprafețe și structuri individualizate, introducerea de imagini proprii, arhivă cu 80 fațade și spații de interior foto-realistice;

MATERIALstudio Crearea unor structuri individualizate ale suprafețelor;

PHOTOstudio Prelucrează imaginile proprii în funcție de design-ul dorit;

SPECTRUM_cloud Posibilitatea salvării proiectelor în cloud pentru accesarea acestora de pe alte dispozitive (calculatoare, tablete, telefoane mobile inteligente, etc.).

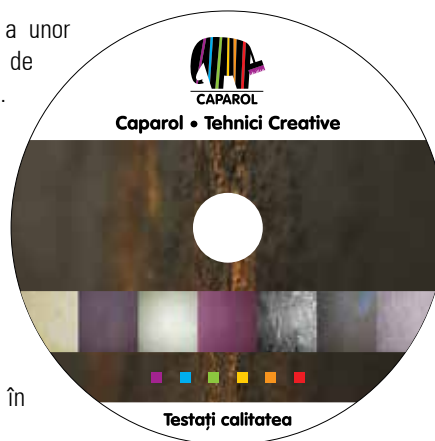


■ DVD TEHNICI CREATIVE CAPAROL

DVD-ul conține o colecție de filme de aplicare a unor produse clasice Caparol, într-o nouă variantă de aplicare, rezultând un aspect optic absolut autentic.

Filmele subtitrate în limba română, sunt de un real folos aplicatorilor profesioniști, care doresc să experimenteze noi tehnici creative ce combină produsele decorative Caparol cu noi modalități de aplicare, rezultând suprafețe de înaltă clasă.

Fiecare tehnică creativă a cărei aplicare este prezentată în film este însoțită de o fișă tehnică, în care este prezentată etapă cu etapă tehnica de aplicare, precum și produsele necesare și culorile în care sunt nuanțate acestea.

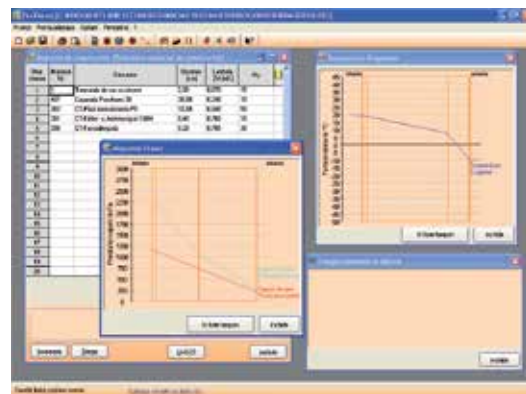


Capactect ProTherm

Capactect ProTherm 1.0 este un software specializat pe efectuarea de calcule termice pentru clădiri, disponibil și în limba română. Programul conține o bază de date cu principalele materiale de construcție, bază de date ce permite actualizarea de către utilizator cu materiale noi, în funcție de necesități.

Calculul termic este efectuat în funcție de materialul de construcție utilizat, grosimea elementelor de construcție, succesiunea straturilor, modul de încălzire al incintei și randamentul acesteia, locația geografică a clădirii, perioada de condens iarna și vara etc.

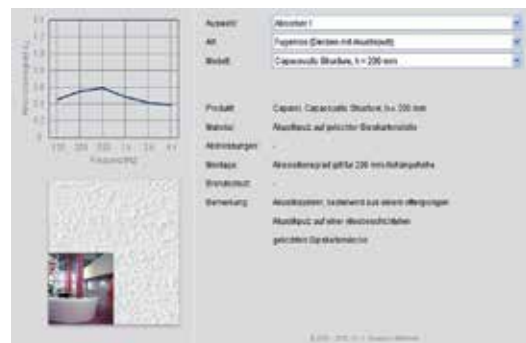
Capactect ProTherm 1.0 permite stabilirea grosimii necesare de materiale termoizolant pentru un coeficient de transfer termic prestabilit, realizând un raport ce poate fi imprimat, ce conține: calculul termic, diagrama de transfer de căldură, comportamentul la difuziune - diagrama Glaser și calculul necesarului de energie pentru încălzire cu și fără termoizolare.



Calcul acustic

Acest program este destinat efectuării de calcule referitoare la caracteristicile acustice ale încăperii în vederea utilizării sistemelor acustice pentru absorbție sonoră. Cu ajutorul acestui instrument vă puteți crea o imagine asupra performanțelor oferite de diferitele soluții posibile de îmbunătățire a performanțelor acustice. Calculul acustic se efectuează în funcție de mai mulți parametri:

- Destinația, forma și dimensiunile încăperii;
- Tipul și suprafața tavanului, a pardoselii, pereților și ferestrelor;
- Tipul și cantitatea mobilierului;
- Soluția și cantitatea aleasă de produs de îmbunătățire a caracteristicilor acustice.



Buntstift 3D - Dispozitiv HI TECH de identificare a culorilor*

Dispozitivul **Buntstift 3D** utilizează tehnologia de măsurare 3D LED-Senzor pentru a indica nominal culoarea prezentată drept mostră; destinat specialiștilor din domeniul construcțiilor, instrumentul permite economisirea de timp și bani prin efectuarea de măsurători exacte, simplu și în condiții de mobilitate. Mod de lucru: așezați aparatul pe perete sau pe mostra de culoare solicitată, și în doar câteva secunde sunt afișate pe ecran informații legate de paletarul, culoarea și gradul de abatere al mostrei de la culoarea indicată.

- Acest lucru este posibil astfel:**
- Prin-o apăsare de buton, în 2 secunde primiți informații legate de culoarea prezentată drept mostră.
 - Bază de date cu peste 3500 culori din paletarele CAPAROL: 3D-System Plus, CaparolColor, RAL Classic, NCS Index Edition 2.
 - Poate efectua măsurători și pe suprafețe structurate.
 - Posibilitate de indicare a luciului suprafeței.
 - Poate memora rezultatele a 100 de înregistrări efectuate inclusiv text și voce.
 - Conexiune Bluetooth cu dispozitive compatibile.



Pret: 534 €

Kit șantier

Plasa de protecție pentru fațade*

Pentru a semnaliza și proteja clădirile în timpul lucrărilor de finisaj, compania DAW BENȚA pune la dispoziția partenerilor plasa de fațadă inscripționată CAPAROL și salopete personalizate. Aceste materiale se pot comanda prin intermediul reprezentanților zonali de vânzări. Pentru a reprezenta în mod profesional imaginea CAPAROL, va rugăm să montați aceste plase de fațadă în poziția verticală, cu elefantul bine întins pe schela. Plasa de protecție se poate comanda prin intermediul reprezentanților de vânzări CAPAROL, în limita stocului disponibil. Pret: 1 € / mp



Set salopeta cu tricou



Compania DAW BENȚA România pune la dispoziția partenerilor și clienților săi, set salopeta cu tricou inscripționate, în limita stocului comandat anual.

Acestea se pot obține prin intermediul reprezentanților de vânzări CAPAROL.

Pret: 13 €



* Se comandă prin intermediul Depart. Marketing, pe baza formularului "Necesar Materiale suport vânzări", pe care îl găsiți la sfârșitul acestui catalog. Aceste materiale se eliberează în limita stocului disponibil.

Internet

Site-ul www.caparol.ro se dorește un instrument de lucru, de informare despre companie, produse și servicii. Zona de produse este actualizată permanent cu fișele tehnice și prezintă totodată în timp real noutățile apărute în gama.

Site-ul www.dalmatina.ro prezintă cele mai importante informații despre polistirenul DALMATINA și sistemele termoizolante CAPAROL, cu detalii tehnice și informații produse.



www.caparol.ro



produse CAPAROL



parteneri și distribuție



www.caparol.ro
www.dalmatina.ro



DAW BENȚA România S.R.L.
 Departamentul Marketing

Str. Principală, nr. 201
 547525 Sâncraiu de Mureș
 Jud. Mureș, România
 Tel./Fax: 0265 - 320.522
 E-mail: office@caparol.ro

FORMULAR COMANDĂ Materiale suport vânzări

■ Date solicitant

Firmă

Nume

Funcție

Adresa

Telefon

E-mail

■ Tip solicitare

Urgentă *DA* *NU*

■ Articole solicitate

Nr.	Articol solicitat	Cantitate	Cost
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Semnătura solicitant

Data

.....





DAW BENȚA România S.R.L.

Departamentul Suport Clienti
Centrul de Instruire CAPAROL

Str. Principală, nr. 201
547525 Sâncraiu de Mureș
Jud. Mureș, România
Tel./Fax: 0265 - 320.522
E-mail: office@caparol.ro

Data

FORMULAR DE ÎNSCRIERE LA CURSURI CAPAROL 2017

■ Date solicitant

Firma Adresa

Persoana de contact (nume, prenume și funcție)

Telefon Fax Mobil

E-mail

■ Solicitanții care doresc să participe la un curs de instruire tehnică CAPAROL, vor marca cu "X" căsuța " " corespunzătoare modulelor de instruire alese:

- | | |
|--|--------|
| <input type="checkbox"/> S0 - Prezentare generală a gamei de produse Caparol | 3 zile |
| <input type="checkbox"/> S1 - Vopsele pentru interior | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S2 - Vopsele speciale pentru interior | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S3 - Vopsele pentru fațade. Caparol Clean Concept | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S4 - Produse pentru finisarea și decorarea fațadelor | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S5 - Lacuri, lazuri și vopsele pentru lemn și metal | 2 zile |
| <input type="checkbox"/> S6 - Sisteme și produse pentru renovarea fațadelor | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S7 - Programul de renovare a monumentelor istorice Histolith | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S8 - Tehnici decorative pentru interior I | 2 zile |
| <input type="checkbox"/> S9 - Hidroizolații și întreținerea pardoselior | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S10 - Termoizolarea de la A la Z. Sisteme termoizolante Capatect | 2 zile |
| <input type="checkbox"/> S11 - Acoperiri profesionale pentru pardoseli Disbon | 3 zile |
| <input type="checkbox"/> S12 - Sisteme Disbon pentru parcări.
Sisteme pentru repararea și protecția betonului | 2 zile |
| <input type="checkbox"/> S13 - Sisteme decorative pe bază de rășini epoxidice Disbon | 2 zile |
| <input type="checkbox"/> S14 - Sisteme acustice CapaCoustic | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S15 - Spectrum 5.11 software de simulare fotorealistică a colorării | 1 zi |
| <input type="checkbox"/> S16 - ColorExpress - sistem de nuanțare computerizată | 1 zi |

■ Nume personal participant / Funcția:

1..... 6.....

2..... 7.....

3..... 8.....

4..... 9.....

5..... 10.....



Accento-Spachtel / Accento-Finish	39	CapaSilan	15	Disboxid Mischquarz 942	71
Agro Rapid L Wasserstopp	80	CapaSol	8	Disboxid MultiColor-System	75
Agro Steinflut L	80	Capatect Bunsteinputz	33	Disboxid Parkhaus-System OS 8, OS 11a Neu, OS 11b Neu și OS 13	74
Agrofix Kalk-Zementlöser	79	Capatect Bunsteinputz Fein	33	Disboxid StoneColor-System	75
Agrosit SB	79	Capatect Buntsteinputz	100	Dupa-grund	12
Amphibolin	17	Capatect Buntsteinputz Fein	100	Dupa-Haftgrund	12
Amphibolin	24	Capatect Glasgewebe Standard	96	Duparol / Duparol-W	27
AmphiColor® Vollton- und Abtönfarbe	28	Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190	93	EffektGrund	42
Amphisilan Compact	25	Capatect Kleber 181	93	ElectroShield	18
AmphiSilan NQG	25	Capatect Klebespachtel 186 M	93	FibroSil	26
Amphisilan Putzfestiger	11	Capatect MK-Kratzputz 30, 40	33	FungiGrund	9
AmphiSilan-Grundierfarbe	11	Capatect MK-Kratzputz 30, 40	98	FungiSTOP-W	19
AmphiSilan-Tiefgrund	11	Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30	33	Fungitex-W	19
AmphiSilan-Voll- und Abtönfarbe	28	Capatect MK-Reibputz 10, 20, 30	98	Grundier Konzentrat	8
Antique Effekt	43	Capatect MK-Schlammputz 30	33	Haftgrund	10
Aqua-Inn No 1	20	Capatect MK-Schlammputz 30	98	Histolith Außenquarz	47
ArmaReno 700 / ArmaReno Sockel	93	Capatect Rollkleber 615	93	Histolith Fassadenkalk	49
ArmaReno 700	35	Capatect SH-Modellierputz	33	Histolith Feinputz	50
Art Nobile	43	Capatect SI-Modellierputz fein	32	Histolith Fluat	49
Arte Dolce	40	Capatect SI-Modellierputz fein	98	Histolith Innenkalk	49
Arte Velvet	40	Capatect Spreizdübel IDK-T	95	Histolith Kalkschlämme	49
ArteLasur / ArteLasur Color	40	Capatex	19	Histolith Kristallin	46
ArteTwin Basic si ArteTwin Effect Gold / Silber	39	Capaver AkkordVlies	44	Histolith Kristallin-Fixativ	47
Blackboard Paint	21	Capaver ElementEffects	44	Histolith Leinölfarbe	48
Calcino Romantico	39	Capaver FantasticFleece	44	Histolith Quarzgrund	47
CapaCoustic Melapor	82	Capaver K Glasgewebe	44	Histolith Raumquarz	47
CapaCoustic Resipor	83	Cap-elast Faserpaste	29	Histolith Renovierspachtel	48
Capacryl EffektLack	57	Cap-elast Phase 1	29	Histolith Sol-Silikat	46
Capacryl Haftprimer	57	Cap-elast Phase 2	29	Histolith Sol-Silikat-Fixativ	46
Capacryl Heizkörper-Lack	57	Cap-elast Riss-Spachtel	29	Histolith Steinfestiger	48
Capacryl PU-Gloss / Satin / Matt	57	Carbon Fassadenputz K 15, 20, 30	94	Histolith Trass Vorspritzputz	50
CapaDIN	15	Carbon Fassadenputz K 15, K 20, K 30	32	Histolith Trass-Porengrundputz	50
Capadur Color Wetterschutzfarbe	55	Carbon Fassadenputz R 20, 30	94	Histolith Trass-Sanierputz	50
Capadur DecorLasur	54	Carbon Fassadenputz R 20, R 30	32	Histolith Volltonfarben SI	48
Capadur F7-LangzeitLasur	56	Carbon Fassadenputz	94	Histolith® Silikat-Fixativ	46
Capadur GreyWood	55	Carbon Minera	94	Indeko-plus	15
Capadur Holz-Öl	56	CarboNit	94	IsoDeck	20
Capadur Parkett- und SiegelLack	61	CarbonSpachtel	94	Isolan Balkon- und Terrassendicht	79
Capadur Repair AS	51	CarboSil Fassadenfarbe	94	Isolan Duschdicht	78
Capadur Repair FK	51	Color Essenz	28	Isolan Schutzanstrich LF	78
Capadur Repair H	51	Crystal Effekt	43	Isolan Styrodicht 1K	78
Capadur Repair P	51	DecoGrund	42	Isolan Styrodicht 2K	78
Capadur SilverStyle	55	DecoGrund	9	Kit tehnică creativă "Vintage"	40
Capadur TwinProof	55	DecoLasur Matt / DecoLasur Glänzend	41	Latex Gloss 60	16
Capadur UniversalLasur	56	Diblu cu surub STR H	95	Latex Hygiene	19
CapaGold / CapaSilber	42	Diblu universal H1 eco	95	Latex Satin 20	16
CapaGrund Universal	10	Diblu universal STR U 2G	95	MAGNETO Grundfarbe	21
Capalac 2K-EP-Haftgrund	60	Disbocret Mörtel 520	75	Meldorfer - cărămidă decorativa aparentă	104
Capalac AllGrund	60	Disboflex 480 Metallschutz	72	Meldorfer Exclusiv	105
Capalac Aqua 2K PU-Lack	58	Disbon 385 PU-PremiumSchicht	65	MetalloCryl Interior / MetalloCryl Exterior	42
Capalac Aqua Metallschutz	58	Disbon 400 BodenFinish	67	MultiStruktur	39
Capalac Aqua Multiprimer	58	Disbon 404 Acryl-BodenSiegel	68	Muresko SilaCryl®	25
Capalac BaseTop	59	Disbon 405 Klarsiegel	69	Muresko-Plus	24
Capalac Dickschichtlack	59	Disbon 476 EP-RollSchicht CR	66	Natur- & Kunststeinreiner	80
Capalac Disbocolor 493	59	Disbon 481 EP-Uniprimer	64	Natur- & Kunststeinsiegel	80
Capalac EffektLack Matt/Glänzend/Perlglanz	58	Disbon 489 EP-Klarsiegel	69	OptiGrund	9
Capalac Hochglanz-Buntlack (HG)	59	Disbon 947 Slidestop	71	Pearl White	41
Capalac Holz-Imprägniergrund	56	Disbon TopFloor	74	PermaSilan NQG	26
Capalac Kunstharz-Klarlack	61	Disbopox 442 GaragenSiegel	68	Plăci polistiren expandat Capatect	92
Capalac PU-Härter	61	Disbopox 443 EP-Imprägnierung	64	Plăci polistiren expandat Dalmatina S024	92
Capalac Rostschutzgrund	60	Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	68	Plăci polistiren expandat Dalmatina	92
Capalac Seidenmatt-Buntlack (SB)	59	Disbopox 453 Verlaufschiicht	66	Plăci rigide din cănepă	92
Capalac Vorlack	60	Disbopox 455 Contact R10	67	Plăci rigide din vată bazaltică	92
CapaLatex	16	Disbopox 468 EP-Strukturschicht	67	Plasă de armare Carbon	96
Capaplex	8	Disbopox WEP-Antistatik-System pentru pardoseli cu difuzie	76	PremiumClean	17
Caparol AF Verdunner	61	DisboPUR 305	65	PremiumColor	17
Caparol AkkordLeichtspachtel	35	Disbopor 458 PU-AquaSiegel	70	PremiumFine	17
Caparol Alb Interior	14	Disbopor 459 PU-AquaColor	69	Putzgrund	10
Caparol Aqua Lasur+	54	DisboPUR A 326	66	Post Effekt	43
Caparol Aqua Sperrgrund	20	Disborooft 408 Dachfarbe	72	Pozetă SBH-T	95
Caparol CapaMaxx	15	Disborooft 412 Dachschicht	72	SeidenLatex	16
Caparol CapaStyle	14	Disbothan 436 PU-Decksiegel	66	Silicon-Fassadenputz K 15, 20, 30	98
Caparol CapaTrend	14	Disbothan 446 PU-Klarschicht	70	Silicon-Fassadenputz K15, K20, K30	32
Caparol Fassaden Weiss	24	Disbothan 449 PU-Deckschicht	68	Silicon-Fassadenputz R 20, 30	98
Caparol Fassaden-Feinspachtel	35	Disbothan PU-Antistatik-System pentru șape de asfalt tare ≤ IC 15	76	Silicon-Fassadenputz R 20, R 30	32
Caparol Füllspachtel P	34	Disboxan 450 Fassadenschutz	27	Silikat Fassadenputz K15, K20	32
Caparol Holzschutz Grund+	54	Disboxan 451 ImprägnierCreme	27	Silikat Fassadenputz K15, K20	98
Caparol ImprägnierLasur+	54	Disboxan 452 Wetterschutz	27	Silikat Fassadenputz R20	32
Caparol Innenfarbe 100	14	Disboxid 420 E.MI Primer	64	Silikat Fassadenputz R20	98
Caparol Putzgrund	96	Disboxid 421 E.MI Coat	65	Stucco Eleganza	38
Caparol Ratio-Spachtel	34	Disboxid 422 E.MI Clear-Coat	69	Stucco Satinato	38
Caparol Sensitiv	18	Disboxid 462 EP-Siegel NEU	64	StuccoDecor DI Luce	38
Caparol StrukturFarbe	33	Disboxid 463 EP-Grund NEU	70	StuccoDecor DI PERLA Gold / Silber	38
Caparol Super Fassadenfarbe	24	Disboxid 464 EP-Decksiegel	65	StuccoDecor Wachsdispersion	38
Caparol Tiefgrund	8	Disboxid 467 E.MI Hartkornschicht	67	Switch Desert / Switch Lagoon	41
Caparol WeissGrund	10	Disboxid 903 EP-Rapid	71	Sylitol® Bio-Innenfarbe	18
Caparol-AkkordRollspachtel	35	Disboxid 946 Mörtelquarz	71	Sylitol® Fassadenfarbe / Sylitol® Finish 130	26
Caparol-Akkordspachtel fein	34	Disboxid 948 Color-Chips	71	Sylitol® Konzentrat 111	11
Caparol-Akkordspachtel KF	34	Disboxid 952 Stellmittel	71	Sylitol® Minera	26
CaparolColor	28	Disboxid 957 MultiColor-Chips	72	ThermoSan NQG	25
Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30	32	Disboxid 958 StoneColor	72	Tiefgrund TB	12
Caparol-FassadenPutz K10, K15, K20, K30	98	Disboxid 980 NEFA®POX - Farbpaste	70	TopGrund EG	9
Caparol-FassadenPutz R20, R30	32	Disboxid ArteFloor-System	75	TopLasur	41
Caparol-FassadenPutz R20, R30	98	Disboxid ColorQuarz-System	75	WhiteBoard Paint	21
Caparol-Filtergrund grob	20	Disboxid Einstreuquarz 943/944	71		
CapaSan	18	Disboxid EP-Antistatik-System pentru beton și șape de ciment	76		



DAW BENȚA România

Sâncraiu de Mureș
Str. Principală Nr. 201
Tel./Fax: 0265 320.354, 320.522
E-mail: office@caparol.ro

Reprezentanțe Comerciale

București Titulescu

Șos. Titulescu 119, Sect. 1
Tel./Fax: 021 223.29.66
E-mail: magtitulescu@caparol.ro

București Decebal

B-dul Decebal 4, Bl. 11, Sect. 3
Tel.: 0746 162.255
E-mail: magdecebal@caparol.ro

Brașov

Str. Poienelor, Nr. 8
Tel./Fax: 0368 730.772
E-mail: magbrasov@caparol.ro

Cluj-Napoca

Str. București, Nr. 80-82
Tel./Fax: 0364 730.091
E-mail: magclujnapoca@caparol.ro

Focșani

Str. Cuza Vodă, Nr. 28
Tel.: 0337 401.689
E-mail: magfocsani@caparol.ro

Iași

Șos. Păcurari, Nr. 55-57
Tel.: 0332 441.683
E-mail: magiasi@caparol.ro

Ploiești

Șos. Nordului Nr. 9
Tel.: 0344 407.405
E-mail: magploiesti@caparol.ro

Târgu Mureș

Str. Ștefan cel Mare, Nr. 37
Tel./Fax: 0265 264.349
E-mail: magtirgumures@caparol.ro

Timișoara

Str. Divizia 9 Cavalerie, Nr. 2A
Tel.: 0256 227.772
E-mail: magtimișoara@caparol.ro

DAW BENȚA Bulgaria

1839 Sofia
Vrazhdebna, Str. „8”, Nr.108
Tel.: (+359) 2 832 31 65
E-mail: office.sofia@caparol.bg

Depozite Regionale

București - Otopeni

Str. Avram Iancu, Nr.14, Otopeni
Tel.: 031 425.70.41 / 47
Fax: 031 425.70.42
E-mail: officebuc@caparol.ro

Cluj-Napoca

Str. Traian Vuia, Nr. 156
Tel.: 0364 880.200

Timișoara

Str. Stan Vidrighin, Nr. 6
Tel.: 0731 230.086

ICS DAW BENȚA Mol

Chișinău, Republica Moldova
Str. A. Puskin Nr. 44
Tel.: (+373) 22 802 802
E-mail: office@caparol.md

Centrul de Training CAPAROL

Sâncraiu de Mureș

Str. Principală Nr. 201
Tel./Fax: 0265 320.354, 320.522
E-mail: tehnic@caparol.ro

www.caparol.ro
www.caparol.bg
www.caparol.md