

Histolth[®] Spezialgrundierung

Grund cu conținut de solvenți, cu miros redus, pentru straturi suport critice



Descrierea produsului

Domeniu de utilizare Pentru grunduirea cu efect de consolidare a suprafețelor suport critice, cum ar fi tencuielile puternic absorbante, cu rezistență scăzută și finisaje de vopsele vechi la exterior și interior.

Proprietăți

- capacitate bună de penetrare
- fără tensiuni interne
- nu afectează în mod negativ permeabilitate la vaporii de apă
- permeabil la CO₂
- rezistent la substanțe alcaline
- fără îngălbenire

Liant Rășină polimerică-pur acrilat.

Ambalaje/Capacitate recipient 10 L.

Culoare Transparent.

Depozitare La rece, ferit de îngheț.

Date tehnice ▪ Densitate: cca. 0,8 g/cm³

Compatibilitatea conform
Informațiilor Tehnice Nr.
606
Definițiile Domeniilor de
Utilizare

interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2
+	+	+	+	+
(-) neadecvat / (o) adecvat condiționat / (+) adecvat				



Prelucrare

Suporturi recomandate	Tencuieli din grupele de mortare PI, PII și PIII, tencuieli pe bază de ipsos, ștucatură din ipsos, plăci din ipsos (ghips-carton), finisaje de vopsele vechi (vopselele pe bază de clei se îndepărtează în prealabil).
Pregătirea suprafețelor suport	Suporturile trebuie să fie curate, cu capacitate portantă, fără impurități, fără substanțe cu efect de separare, uscate și absorbante. A se respecta VOB, Cap. C, DIN 18363, alineat 3.
Procedeul de aplicare	Cu bidinea, 1-2 ori, în funcție de gradul de absorbție a stratului suport, ud în ud. În cazul suprafețelor suport slab absorbante, materialul se diluează cu max. 10 % Caparol AF-Verdünner. A se evita formarea suprafețelor lucioase.
Consum	Cca. 150-300 ml/m ² , în funcție de gradul de absorbție a stratului suport. Un consum exact se determină după efectuarea unor probe pentru fiecare obiectiv în parte.
Condiții de aplicare	Temperatura minimă la aplicarea produsului: Minim + 5°C pentru suport, material și aer.
Timp de uscare	La o temperatură de +20°C și 65% umiditatea relativă a aerului, este revopsibil după 12 ore. La temperaturi mai reduse și umiditatea mai mare, acești timpi se prelungesc.
Curățarea instrumentelor de lucru	Se face cu Disbocolor 499 Verdünner, imediat după utilizare.
Rețineți:	Măsuri de protecție: Împrejurimile suprafețelor ce se vopsesc se acoperă cu grijă având în vedere în special sticla, ceramica, suprafețele lăcuite, clincherul, piatra naturală, metalul și lemnul.

Recomandări

Indicații de pericol/ Sfaturi de securitate (valabil la data publicării)	Produs destinat numai aplicatorilor profesioniști! Inflamabil. Contactul repetat poate provoca uscarea pielii. Recipientul etanș se depozitează în zone bine ventilate. În cazul unei ventilații insuficiente, se vor utiliza aparate de protecție respiratorie. A se utiliza numai în zone bine ventilate. A se feri de surse inflamabile. Fumatul interzis. A nu se inhala vaporii/aerosolii produsului. A nu se deversa în ape, canalizare sau sol. În cazul ingerării nu se provoacă voma. Se cere imediat ajutorul medicului și se prezintă ambalajul sau eticheta produsului. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
Dezafectare	Numai ambalajul gol poate fi dat spre reciclare. Resturile lichide de material se vor preda în centrele de colectare a vopselelor/lacurilor vechi.
Valori-limită admise de UE pentru COV	al acestor produse (categoria A/h): 750 g/l (2010). Acest produs conține max. 680 g/l COV.
Cod produs vopsele și lacuri	M-GF02
Informații suplimentare	A se vedea fișa cu datele de securitate a produsului.
Support tehnic	☎ 0800.800.600 ✉ tehnic@caparol.ro

Informații tehnice nr. 1040 • Ediție: Mai 2014

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă privind actualitatea acestei fișe cu informații tehnice pe www.caparol.ro.