

Histolith® Trass-Kalkputz

Tencuială pe bază de var, cu Suevit-Trass, pentru exterior și interior



Descrierea produsului

Domeniu de utilizare

Poate fi utilizat ca tencuială, sau tencuială finală pe zidării, la exterior și la interior.

Proprietăți

- granulație 0-4 mm
- grupa de mortare P II a
- rezistența la compresiune > 2,0 N/mm²
- permeabilitate ridicată la vaporii de apă μ cca. 10
- rezistent la îngheț
- aplicare manuală sau mecanizată

Liant

Var-trass și adaosuri minerale conform DIN EN 13139.

Ambalaje/Capacitate recipient

30 kg, siloz la cerere.

Culoare

Hellbraun (maro deschis).

Depozitare

La uscat, poate fi depozitat min. 12 luni. Cu conținut redus de cromați min. 12 luni după data fabricației.

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	Poate fi utilizat pe zidării conform DIN 1053. Nu poate fi utilizat pe zidării umede, afectate de săruri. A se respecta DIN 18550, VOB, Cap. C DIN 18 350.
Pregătirea suprafețelor suport	Stratul suport trebuie să fie rezistent, cu capacitate portantă, neafectat de îngheț, de asemenea fără substanțe cu efect negativ asupra aderenței. Tencuielile de construcții trebuie să fie întărite și cu suprafață rugoasă. Se curăță bine suprafața. Straturile suport absorbante se umezesc în prealabil (până ce devin mat-umede). Se aplică un strat de grund prin stropire cu produsul Histolith® Trass-Vorspritzputz, cu acoperire de cca. 50 % a suprafeței și se lasă să se întărească până ce se deschide culoarea acestuia.
Pregătirea materialului	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Histolith® Trass-Kalkputz poate fi aplicat manual, sau mecanizat cu mașini uzuale de tencuit ▪ Necesari de apă: cca. 7 L pe sac ▪ Timp de prelucrabilitate: cca. 120 de minute
Procedul de aplicare	Materialul se aplică pe stratul suport pregătit în prealabil, într-o grosime de 15-20 mm, suprafața se asperizează după ce se întărește parțial. După un timp de uscare corespunzător este posibilă aplicarea unui strat suplimentar de material. Grosimea medie trebuie să fie de 20 mm (min. 15 mm) la exterior și de 15 mm (min. 10 mm) la interior. Dacă se dorește obținerea unei suprafețe drișcuite, se poate aplica Histolith® Feinputz, sau Histolith® Renovierspachtel, după un timp de uscare corespunzător, și acesta se poate drișcui.
Compoziția straturilor	La exterior este necesară finisarea suprafeței. Se recomandă numai utilizarea produselor cu permeabilitate ridicată la vaporii de apă din gama Histolith®, vopsele silicice de dispersie și cele pe bază de var.
Consum	Cca. 1,4 kg/m ² pe mm grosime. 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. Nu se prelucrează pe suprafețe expuse la soare, ploi sau vânt puternic, eventual se protejează suprafețele corespunzător.
Timp de uscare	Se va respecta, înainte de finisare, un timp de așteptare de 1 zi / mm grosime. Pe durata uscării suprafețele se protejează împotriva unei uscări accelerate.
Curățarea instrumentelor de lucru	Se face cu apă, imediat după utilizare.

Recomandări

Indicații de pericol/ Sfaturi de securitate (valabil la data publicării)	Irită pielea. Există pericolul unor leziuni grave la ochi. A se evita contactul cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. Se va utiliza echipament de protecție adecvată. A se evita deversarea în mediu. ÎN CAZUL INGERĂRII: Se cere imediat ajutorul medicului. LA CONTACTUL CU PIELEA: Se spală imediat cu multă apă și săpun.
Dezafectare	Numai ambalajul gol poate fi dat spre reciclare. Resturile uscate de material se dezafectează ca resturi amestecate, rezultate din demolări sau construcții.
Giscode	ZP1
Informații suplimentare	Vezi fișa cu datele de securitate a produsului.
Asistență tehnică	În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu sunt enumerate în această informare tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau reprezentanții noștri comerciali. Suntem bucuroși să vă informăm în detaliu pentru fiecare obiectiv în parte.
Support tehnic	☎ 0800.800.600 ✉ tehnic@caparol.ro

Informații tehnice nr. 1046 • Ediție: Ianuarie 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.