

Histolith® Feinputz

Tencuială minerală fină, pe bază de var, pentru exterior și interior



Descrierea produsului

Domeniu de utilizare	Tencuială fină pe bază de var, în cadrul sistemului de tencuieli de asanare Histolith® Trass, pentru finisarea suprafeței de Histolith® Trass-Sanierputz. Poate fi utilizat și ca tencuială fină pe bază de var, pentru tencuieli minerale în domeniul renovării clădirilor vechi și a celor monumente istorice, sau la clădiri ecologice. Utilizabil la exterior și interior. Nu este adecvat pentru utilizarea ca tencuială pentru socluri.				
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ▪ aplicabil manual sau mecanizat ▪ poate fi drișcuit ▪ suprafață cu granulație fină ▪ granulația maximă 0,4 mm ▪ permeabilitate ridicată la vaporii de apă μ cca. 8 ▪ rezistența la compresie $< 2,5 \text{ N/mm}^2$ ▪ grupa de mortare: Plc 				
Liant	Lianți minerali conform DIN EN 459-1, DIN EN 197-1 și adaosuri minerale conform DIN EN 13139.				
Ambalaje/Capacitate recipient	Sac la 20 kg.				
Culoare	Naturweiß (alb natur).				
Depozitare	La uscat, poate fi depozitat min. 9 luni. Cu conținut redus de cromati min. 9 luni după data fabricației.				
Compatibilitatea conform Informațiilor Tehnice Nr. 606	interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2
Definițiile Domeniilor de Utilizare	+	+	+	+	+
	(-) neadecvat / (o) adecvat condiționat / (+) adecvat				

Prelucrare

Suporturi recomandate	Poate fi utilizată ca și tencuială finală pe Histolith® Trass-Sanierputz, de asemenea pe tencuieli minerale, la exterior și interior, conform DIN 18 550, grupele de mortare PI, PII și PIII. Poate fi aplicat la interior pe tencuieli și plăci pe bază de ipsos, de asemenea pe finisaje vechi cu capacitate portantă și pe tencuieli pe bază de rășini sintetice la interior după o grunduire prealabilă cu produsul Histolith® Strukturgrund.
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.
Pregătirea materialului	Histolith® Feinputz se omogenizează cu un malaxor până ce se obține o consistență adecvată, fără aglomerări de material. Necesar de apă: cca. 5,5 L pe sac Timp de prelucrabilitate: cca. 120 de minute



Procedeele de aplicare	Materialul se aplică manual sau mecanizat. Se pot utiliza mașini de tencuit uzuale (de ex. m-tec, PFT G4). Lungimea furtunului: max. 25 m. Diametru min. 25 mm. Suprafața se drișcuieste după o uscare parțială.
Compoziția straturilor	La exterior este necesară finisarea suprafeței. Se recomandă numai utilizarea produselor cu permeabilitate ridicată la vaporii de apă din gama Histolith [®] , vopsele silicaticice de dispersie și cele pe bază de var, sau vopsele AmphiSilan pe bază de rășini silicicice.
Consum	Cca. 1,5 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.
Timpe de uscare	Se va respecta, înainte de finisare, un timp de așteptare de min. 7 zile. Suprafața se tratează în prealabil cu Histolith [®] Fluat și se spală ulterior cu apă. Pe durata uscării suprafețele se protejează împotriva unei uscări accelerate.
Curățarea instrumentelor de lucru	Se face cu apă, imediat după utilizare.
Rețineți	Se vor respecta normativele DIN 18 550, VOB Capitolul C, DIN 18 350 și fișa WTA 2-9-04/D.

Recomandări

Indicații de pericol/ Sfaturi de securitate (valabil la data publicării)	Există pericolul unor leziuni grave la ochi. Irită pielea. A nu se inhala praful produsului. A se evita contactul cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. Se va utiliza echipament de protecție adecvată. ÎN CAZUL CONTACTULUI CU OCHII: Se spală cu apă timp de câteva minute. Dacă există lentile de contact, acestea se îndepărtează. Se spală în continuare. Se cere ajutorul medicului. ÎN CAZUL INGERĂRII: Se spală cavitatea bucală cu apă. A nu se provoca vomă. Se cere imediat ajutorul medicului.
Dezafectare	Ambalajul gol se va preda la o întreprindere specializată în domeniu, cu scopul reciclării sau a dezafectării. Poate fi depozitat, după întărire, conform reglementărilor locale în vigoare.
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. 1033 • Ediție: Ianuarie 2017

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.