

Histolith® Weißgrund

Grund de aderență, pe bază de silicați, pentru vopsele de interior din gama Histolith®



Descrierea produsului

Domeniu de utilizare	Grund pigmentat, ca punte de aderență și pentru egalizarea capacității de absorbție.
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ▪ aderență foarte bună pe stratul suport ▪ uniformizează capacitatea de absorbție ▪ capacitate bună de acoperire ▪ permeabilitate ridicată la vaporii de apă, valoare $s_d = 0,01$ m ▪ fără conținut de solvenți
Liant	Apă de sticlă (silicat de potasiu), rășină acrilică, pigmenți și materiale de umplură minerale.
Ambalaje/Capacitate recipient	12,5 L, 5 L.
Culoare	Albă.
	Se poate nuanța în fabrică, la cerere. Este posibilă nuanțarea manuală cu ajutorul produselor Histolith® Volltonfarben SI. Nuanțabil pe sistemele computerizate ColorExpress.
Depozitare	La rece, ferit de îngheț.
Date tehnice	Densitate: cca. 1,7 g/cm ³



Prelucrare

<p>Suporturi recomandate</p> <p>Pregătirea suprafețelor suport</p> <p>Procedeele de aplicare</p> <p>Compoziția straturilor</p> <p>Consum</p> <p>Condiții de aplicare</p> <p>Timp de uscare</p> <p>Curățarea instrumentelor de lucru</p>	<p>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.</p> <p>Tencuielile noi din grupele de mortare Plc, PII și PIII: Tencuielile din grupa de mortare PI se lasă cel puțin 4 săptămâni să se usuce, cele din grupele de mortare PII și PIII min. 2 săptămâni. Suprafața cu sinter (lapte de ciment) se îndepărtează cu produsul Histolith® Fluat.</p> <p>Tencuieli minerale vechi și nevopsite și finisaje minerale vechi: Suprafața se curăță bine. Se îndepărtează straturile deteriorate. Se aplică un strat de grund cu Histolith® Silikat-Fixativ, diluat în proporție de 2 : 1 până la 1 : 1 cu apă, în funcție de gradul de absorbție a stratului suport.</p> <p>Vopsele vechi, cu capacitate portantă, pe bază de dispersii: Se curăță bine suprafața.</p> <p>Tencuieli pe bază de ipsos din grupa de mortare PIV: Straturile cu rezistență scăzută se întăresc cu produsul Histolith® Spezialgrundierung. Suprafețele cu strat de sinter se șlefuiesc, se îndepărtează praful și se aplică un strat de grund cu produsul Histolith® Spezialgrundierung.</p> <p>Plăci din ghips (ghips-carton): Se șlefuiesc urmele rămase de la șpăcluire. Tencuielile cu rezistență scăzută se întăresc cu produsul Histolith® Spezialgrundierung. În cazul plăcilor cu conținut de substanțe colorante, diluabile cu apă, se aplică un strat de grund cu produsul Caparol Aqua-Sperrgrund (a se respecta fișa BFS Nr. 12).</p> <p>Plăci de construcții pe bază de ipsos: Se acoperă direct.</p> <p>Beton: Se îndepărtează eventualele urme de material de decofrare.</p> <p>Zidărie din cărămidă: Se curăță bine suprafața, se repară rosturile deteriorate. În cazul cărămidilor cu conținut de substanțe colorante, diluabile cu apă, se aplică un strat de grund cu produsul Caparol Aqua-Sperrgrund.</p> <p>Finisaje cu vopsele pe bază de clei: Se îndepărtează integral prin spălare. Se aplică un strat de grund cu produsul Histolith® Spezialgrundierung.</p> <p>Suprafețele atacate de mucegai și alge: Mucegaiul, respectiv algele se îndepărtează prin curățare umedă. După ce se uscă suprafața se va aplica produsul Histolith® Algenentferner și se lasă să se usuce bine. În ceea ce privește sistemul de finisare, este necesară o consultare în prealabil cu un reprezentant al societății noastre, sau cu departamentul nostru tehnic.</p> <p>În cazul lucrărilor pe clădiri monumente istorice, se folosesc de preferință bidinele și perii.</p> <p>Aplicare: Se aplică nediluat, eventual diluat cu max. 3 % apă.</p> <p>Cca 150-200 ml/m² pe strat suport neted. Pe suprafețele rugoase consumul crește corespunzător. Un consum exact se determină după efectuarea unor probe pentru fiecare obiectiv în parte.</p> <p>Temperatura minimă la aplicarea produsului: Minim + 8°C pentru suport, material și aer.</p> <p>La o temperatură de +20°C și 65% umiditatea relativă a aerului, este uscat la suprafață și revopsibil după 12 ore. La temperaturi mai reduse și umiditatea mai mare, acești timpi se prelungesc.</p> <p>Se face cu apă, imediat după utilizare.</p>
---	--

Recomandări

Indicații de pericol/
Sfaturi de securitate
(valabil la data publicării)

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Se va asigura o ventilație adecvată pe durata aplicării și uscării produsului. Este interzisă consumul de alimente, băuturi și fumatul pe durata utilizării produsului. La contactul cu ochii sau pielea se va clăti imediat cu multă apă. A nu se deversa în ape, canalizare sau sol. A nu se inhala vaporii produsului. Informații suplimentare – Vezi fișa cu datele de securitate.

Dezafectare	Numai ambalajul gol poate fi dat spre reciclare. Resturile lichide de material se vor preda centrelor de colectare a lacurilor/vopselelor vechi, iar resturile uscate de material ca deșeuri rezultate din demolări, sau gunoi menajer.
Valori-limită admise de UE pentru COV	al acestor produse (categoria A/a): 30 g/l (2010). Acest produs conține < 1 g/l COV.
Cod produs vopsele și lacuri	M-GP01
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.
Suport tehnic	☎ 0800.800.600 ✉ tehnic@caparol.ro

Informații tehnice nr. 1050 • Ediție: Aprilie 2013

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.