

CapaSol

Grund special diluabil cu apă, fără solvent, pentru interior și exterior.

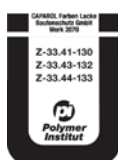


Descrierea produsului

Domeniu de aplicare	CapaSol este un grund special nepigmentat, pe bază acrilică, cu o excelentă capacitate de penetrare, destinat egalizării suporturilor minerale solide (fixe), interioare și exterioare, ce sunt puternic sau neuniform absorbante. CapaSol este excelent de bun în pregătirea suprafețelor poroase, absorbante, cum sunt: tencuielile, plăcile de gips-carton, cărămizile nearse, suprafețe interioare de B.C.A., zidăriile aparente din cărămidă de var cu nisip. Suprafețele dense (compacte), netede, se grunduiesc în funcție de absorbție cu Caparol-Tiefgrund TB sau Caparol-Haftgrund.										
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ cu miros redus ■ înaltă capacitate de penetrare ■ ușor de aplicat ■ consolidează stratul suport 										
Material de bază	Dispersie de rășină sintetică apoasă modificată.										
Ambalaj/Capacitate recipient	10 l, 20 l										
Depozitare	La rece, dar ferit de îngheț.										
Date tehnice	<ul style="list-style-type: none"> ■ Densitate: 1,0 g/cm³. 										
Compatibilitatea conform fișei tehnice nr. 606	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>interior 1</td> <td>interior 2</td> <td>interior 3</td> <td>exterior 1</td> <td>exterior 2</td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> </table>	interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2	+	+	+	+	+
interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2							
+	+	+	+	+							
Definirea domeniilor de aplicare	(-) nu este adecvat / (o) adecvat condiționat / (+) adecvat										

Aplicare

Suporturi recomandate	Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și fără substanțe de separare. Respectați VOB, cap. C, DIN 18363, alineat 3.
Pregătirea suprafeței	Vă rugăm să consultați fișa tehnică nr. 650 „Straturi suport și pregătirea lor” în vederea determinării compatibilității produsului pe diferitele substraturi și pregătirea lor specială
Diluare	Dacă este necesar, se diluează până la 2:1 cu apă.



Instrucțiuni de aplicare	<p>În funcție de gradul de absorbție a suprafeței, grundul se aplică nediluat sau diluat cu 1 parte apă, până la saturarea totală a suportului, dacă este necesar ud pe ud, bine prelucrat cu bidineaua sau pensula.</p> <p>Pe suprafețele foarte absorbante, CapaSol se poate dilua cu max. 10% apă. Pe suprafețele interioare slab absorbante, CapaSol se poate dilua cu 2 părți apă. Aplicarea cu rola sau prin pulverizare este posibilă pe suprafețele unde este necesară numai o grunduire normală, ca punte de aderență, pentru vopsiri ulterioare.</p> <p>Grundul nu are voie să formeze peliculă lucioasă. Curățarea echipamentului se face prin spălare cu apă, imediat după utilizare.</p>
Consum	Cca. 50-200 ml/m ² , în funcție de procedeul de aplicare, gradul de diluție și de absorbție a suportului. Consumul exact se determină prin efectuarea de probe.
Condiții de prelucrare	Limita inferioară a temperaturii pentru aplicare și uscare: + 5°C pentru substrat și aer.
Timp de uscare	La +20°C și 65% umiditate relativă a aerului, se poate vopsi după 12 ore. În cazul temperaturilor mai scăzute se păstrează un timp de uscare mai îndelungat.
Unelte	<p>Pentru a se obține o consolidare a suprafețelor, grundul se aplică cu pensula sau bidineaua, saturat și bine prelucrat. Aplicarea cu rola sau cu aparate de pulverizat de înaltă presiune este mai puțin recomandată. Aplicarea cu aparate Airless este totuși posibilă.</p> <p>Aplicare Airless: Unghi de pulverizare: 60° Duză: 0,029" Presiune la pulverizare: 50 bar</p> <p>Curățarea uneltelor se face prin spălare cu apă, imediat după utilizare.</p>
Notă	CapaSol nu este recomandat pentru suprafețele orizontale cu acumulare de apă.

Recomandări

Măsurile de securitate
(valabil la data publicării)

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. În caz de contact cu ochii sau cu pielea, clătiți imediat cu apă. A nu se arunca la canalizare, în cursuri de apă sau pe sol. Nu inspirați spray-ul. Indicații suplimentare: a se vedea fișa cu date de securitate.

Conține: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-methyl-2H-isothiazol-3-one. Poate provoca o reacție alergică. Sfaturi pentru alergici la izotiazolinonă: telefon de urgență +40 21 318 36 06 (Luni-Vineri între orele 8:00-15:00) Institutul Național de Sănătate Publică.

Dezafectare

Pot fi reciclate numai ambalajele goale. Resturile lichide de material se dezafectează la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor vechi, resturile uscate de material ca deșeuri din construcții și demolări, ca deșeuri municipale sau menajere.

Valoare limită admisă de UE
pentru conținutul COV

al acestui produs (Cat. A/h): 30 g/l (2010). Acest produs conține max. < 1 g/l COV.

Cod produs vopsele și lacuri

M-GF01

Compoziție

Rășină poliadicrică, polisiloxan, apă, aditivi, conservanți (metilizotiazolinonă, benzizotiazolinonă).

Consultanță tehnică

În această publicație nu pot fi tratate toate suporturile întâlnite în practică precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora.
În cazul necesității pregătirii unor straturi suport ce nu se regăsesc în această fișă tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic Caparol sau reprezentanții noștri comerciali. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte

Suport tehnic

☎ 0800.800.600
e-mail: tehnic@caparol.ro

Fișa tehnică nr. 654 - Ediție: Septembrie 2017

Această fișă tehnică s-a 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 mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând www.caparol.ro
Acest document este o traducere a fișei tehnice germane nr. 654 - CapaSol - Ediție: Ianuarie 2017