

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 deosebit 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, cum sunt tencuielile de gips sau plăcile de construcție din gips se grunduiesc cu Caparol-Tiefgrund TB sau Caparol-Haftgrund.

Proprietăți

- cu miros redus
- înaltă capacitate de penetrare
- ușor de aplicat
- consolidează stratul suport

Material de bază

Dispersie apoasă modificată, pe bază de răsină sintetică.

Ambalaj/Capacitate recipient

10 l, 20 l

Depozitare

La rece, dar ferit de îngheț.

Date tehnice

- Densitate: 1,0 g/cm³.

Compatibilitatea conform fișei tehnice nr. 606

Definirea domeniilor de aplicare

interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2
+	+	+	+	+

(-) nu este adekvat / (○) adekvat condiționat / (+) adekvat

Aplicare

Suporturi recomandate

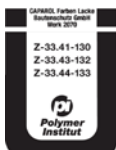
Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și fără substanțe de separare. Respectați VOB, cap. C, DIN 18363, alineat 3.

Pregătirea suprafeței

Vă rugăm să consultați fișă 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	În funcție de gradul de absorbție a suprafetei, 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. Pe suprafetele foarte absorbante, CapaSol se poate dilua cu max. 10% apă. Pe suprafetele interioare slab absorbante, CapaSol se poate dilua cu 2 părți apă. Aplicarea cu rola sau prin pulverizare este posibilă pe suprafetele unde este necesară numai o grunduire normală, ca punte de aderență, pentru vopsiri ulterioare. Grundul nu are voie să formeze peliculă lucioasă. Curățarea echipamentului se face prin spălare cu apă, imediat după utilizare.
Consum	Cca. 50-200 ml/m ² , în funcție de procedeul de aplicare, gradul de diluie și de absorbție a suportului. Consumul exact se determină prin efectuarea de probe.
Condiții de prelucrare	Limita inferioară a temperaturii pentru prelucrare 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	Pentru a se obține o consolidare a suprafetelor, grundul se aplică cu pensula sau bidineaua, saturat și bine prelucrat. Aplicarea cu rola sau cu aparate de pulverizat cu presiune înaltă este mai puțin recomandată. Aplicarea cu aparate Airless este totuși posibilă.
	Aplicare Airless: Unghi de pulverizare: 60° Duză: 0,029" Presiune la pulverizare: 50 bar
Notă	Curățarea uneltelor se face prin spălare cu apă, imediat după utilizare. CapaSol nu este recomandat pentru suprafetele orizontale cu acumulare de apă.

Recomandări

Măsuri 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. Evitați dispersarea în mediu. Indicații suplimentare: a se vedea fișă cu date de securitate.
Dezafectare	Conține: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onă, 2-metil-2Hizotiazol-3-onă. 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.
Valoare limită admisă de UE pentru conținutul COV	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.
Cod produs vopsele și lacuri	al acestui produs (Cat. A/h): 30 g/l (2010). Acest produs conține max. < 1 g/l COV.
Compoziție	M-GF01
Consultanță tehnică	Răsină poliacrilică, polisiloxan, apă, aditivi, conservanți (metilizotiazolinonă, benzizotiazolinonă).
Suport tehnic	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 oferim sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte

Fișă tehnică nr. 654 - Ediție: Octombrie 2015

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 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: Octombrie 2015