

CapaSol RapidGrund

Grund special penetrant, tixotrop, optimizat pentru aplicarea cu rola



Descrierea produsului

Domeniu de aplicare	Grund transparent destinat egalizării suprafețelor suport solide (fixe), poroase, ce sunt puternic sau neuniform absorbante. Este deosebit de bun în pregătirea suprafețelor poroase, absorbante, cum sunt tencuielile, zidăria, B.C.A-ul, piatra naturală și plăcile de ghips-carton precum și betonul, betonul ușor, mortarele și masele de șpaclu. CapaSol RapidGrund este ideal pentru aplicarea eficientă cu rola.										
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ Este posibilă aplicarea cu rola, tixotropă, sau prin pulverizare Airless ■ Fără conservanți ■ Foarte bun în consolidarea stratului suport ■ Prolungește timpul de aplicare a vopselelor ■ Diluabil cu apă 										
Material de bază	Dispersie sintetică apoasă modificată, conform DIN 55945.										
Ambalaj/Capacitate recipient	2,5 l, 10 l										
Culoare	Transparent										
Depozitare	La rece, dar ferit de îngheț.										
Date tehnice	<ul style="list-style-type: none"> ■ Densitate: 1,1 g/cm³. 										
Compatibilitatea conform fișei tehnice nr. 606 Definirea domeniilor de aplicare	<table border="1"> <thead> <tr> <th>interior 1</th> <th>interior 2</th> <th>interior 3</th> <th>exterior 1</th> <th>exterior 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> </tr> </tbody> </table> <p>(-) nu este adecvat / (o) adecvat condiționat / (+) adecvat</p>	interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2	+	+	+	+	+
interior 1	interior 2	interior 3	exterior 1	exterior 2							
+	+	+	+	+							

Aplicare

Suporturi recomandate	Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și fără substanțe de separare. Respectați VOB, cap. C, DIN 18363, alineat 3. Pentru pregătirea stratului suport vă rugăm să consultați fișa tehnică nr. 650 „Straturi suport și pregătirea lor”.
Pregătirea suprafeței	<p>Indicații pentru gleturi Q2/Q3 / straturi subțiri de ipsos <0,5 mm:</p> <p>La utilizarea maselor de șpaclu/gleturilor pe bază de ipsos cu liant hidraulic, la nivel de calitate Q2/Q3, se recomandă un grund transparent pe bază de apă. Pentru aceasta ne referim la fișa Maier&Lackierer (Zugrav&Lăcuior) nr. 2 -9/2020 „Probleme de aderență a finisajelor pe plăcile de gips(carton) gletuite” al Asociației federale de proiectare a vopselelor pentru protecția clădirilor și Comitetului federal pentru protecția vopselelor și a proprietății. Ca alternativă la gleturilor Q3 pe bază de ipsos s-a dovedit eficientă folosirea maselor de șpaclu/gleturile sub formă de pastă.</p>



Mod de aplicare	Aplicarea optimă se face cu rola. Este posibilă și aplicarea cu pensula sau cu aparatele Airless. Amestecați pentru scurt timp înainte de folosire.
Diluare	Dacă este necesar, grundul se poate dilua în proporție de până la 1:2 părți cu apă curată. În cazul în care produsul este diluat nu se mai recomandă aplicarea cu rola.
Instrucțiuni de aplicare	Aplicarea optimă se face cu rola folosind grundul nediluat. Varianta diluată se aplică cu pensula sau bidineaua, „ud pe ud”, până la saturarea totală a suportului. Grundul nu are voie să formeze o peliculă compactă lucioasă.
Consum	Cca. 50-200 ml/m ² în funcție de gradul de absorbție și structura suportului. Consumul exact se determină prin efectuarea de probe.
Condiții de prelucrare	Temperatura materialului, aerului și a stratului suport: minim +8°C până la max. +30°C.
Timp de uscare	La +20°C și 65% umiditate relativă a aerului, se poate vopsi după cca 12 ore. În cazul temperaturilor mai scăzute se păstrează un timp de uscare mai îndelungat.
Unelte	Cu rola (fir de poliamidă 13-15 mm), pensula sau bidineaua. Aplicare Airless: Unghi de pulverizare: 60° Duză: 0,029" Presiune la pulverizare: 50 bar
Curățarea uneltelor	Se spală cu apă, imediat după utilizare.
Indicații	CapaSol RapidGrund nu este recomandat pentru suprafețele orizontale cu acumulare de apă. Măsuri de protecție / acoperire: Acoperiți cu atenție zonele adiacente, în special sticla, ceramica și clincherul deoarece produsul poate deteriora aceste suprafețe.

Recomandări

Frazele de pericol și precauție (valabil la data publicării)	A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. În cazul aplicării prin pulverizare, utilizați o mască pentru protecția feței cu filtru de particule P2 împotriva vaporilor formați. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând www.caparol.ro .
Eliminare	Deșeurile lichide de material se elimină la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor vechi, deșeurile 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/a): 30 g/l (2010). Acest produs conține max. < 1 g/l COV.
Cod produs vopsele și lacuri	Giscode: BSW20
Compoziție	Silicat de potasiu, rășină poliacrilată, apă, aditivi.
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: tehnica@caparol.ro

Fișa tehnică nr. 647 - Ediție: Martie 2021

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. 647 · CapaSol RapidGrund · Ediție: Martie 2021