

CapaSol RapidGrund

Specijalni temeljni premaz koji duboko prodire i ne kaplje, optimiziran za nanošenje valjkom



Opis proizvoda

Primjena	Transparentni temeljni premaz za ujednačavanje (egaliziranje) čvrstih, poroznih podloga koje upijaju jako ili neravnomjerno. Izvršno za tretiranje poroznih, upojnih podloga kao što su žbuka, zidovi, porobeton, prirodni kamen, gipskartonske ploče kao i betona, lakog betona, morta i glet masa. CapaSol RapidGrund je idealan za učinkovitu obradu valjkom.										
Osobine materijala	<ul style="list-style-type: none"> ■ Moguća obrada valjkom bez kapanja ili nanošenje Airless uređajem ■ Bez konzervansa ■ Jako dobro učvršćuje podlogu ■ Produljenje otvorenog vremena obrade ■ Može se razrijediti vodom 										
Baza materijala	Modificirana, vodena disperzija umjetne smole prema DIN 55945										
Pakovanje/veličina pakovanja	2,5 l, 10 l										
Nijanse	Transparentan										
Skladištenje	Na hladnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja.										
Tehnički podaci	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gustina: ca. 1,1 g/cm³ 										
Pogodno prema Tehničkoj informaciji br. 606 Definiranje područja primjene	<table border="1"> <thead> <tr> <th>unutra 1</th> <th>unutra 2</th> <th>unutra 3</th> <th>vani 1</th> <th>vani 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>(-) nije pogodno / (○) ograničeno pogodno / (+) pogodno</p>	unutra 1	unutra 2	unutra 3	vani 1	vani 2	+	+	+	+	+
unutra 1	unutra 2	unutra 3	vani 1	vani 2							
+	+	+	+	+							

Primjena

Prikladne podloge	Podloge moraju biti suhe, očišćene od prljavštine i stvari koje razdvajaju. Obratite pažnju na VOB, dio C, DIN 18363, paragraf 3. Za pripremu podloge pogledajte naše tehničke informacije br. 650 "Podloge i njihova prethodna obrada".
-------------------	--



TEHNIČKA INFORMACIJA 647

Priprema podloge	Napomena Q2/Q3 gletanje / tanke glet mase < 0,5mm: Kod upotrebe hidraulički vezivne mase za gletanje koja sadrži gips u kvaliteti razine Q2/Q3 preporuča se transparentni premaz na bazi vode. Sukladno smjernicama prema Maler&Lackierer Merkblatt Nr. 2 -9/2020 "Poremećaji prijanjanja premaza na ožbukanim gips (kartonskim) pločama", Saveznog udruženja za boje, dizajn, zaštitu građevina i Saveznog odbora za zaštitu boje i imovine. Za kvalitetu obrade podloge Q3, kao kvalitetnija alternativa gips glet masama, preporuka je korištenje pastoznih glet masa.
Način primjene	Idealno za nanošenje valjkom. Moguće nanošenje i Airless uređajem te kistom i četkom. Prije nanošenja kratko promiješati.
Razrijeđivanje	Ako je potrebno, razrijediti sa do 2 dijela vode. Ako se razrijedi, ne preporučuje se obrada valjkom.
Sistem nanošenja	Optimalno je nanošenje vajkom u nerazrijeđenom stanju. Razrijeđena varijanta se može nanositi mokro na mokro četkom, plosnatom četkom ili kistom kada je podloga potpuno zasićena. Temeljni premaz ne smije stvarati zatvoreni, sjajni film.
Potrošnja	Ovisno o upojnosti i stanju podloge ca. 50–200 ml/m ² . Točnu potrošnju odrediti probnim premazivanjem.
Uslovi pri nanošenju	Donja granica temperature tijekom obrade i sušenja: Materijal, okolni zrak i podloga: Min.+8 °C do max. +30°C
Vrijeme sušenja	Pri +20 °C i 65 % rel. vlage može se ponovno obraditi nakon ca. 12 sati. Pri nižim temperaturama pridržavati se odgovarajuće duljeg vremena sušenja.
Alat	Može se nanositi valjkom (poliamidni, duljine dlake 13-15 mm), kistom ili četkom.
Čišćenje alata	Alat očistite vodom odmah nakon upotrebe.
Nanošenje Airless-om	Kut špricanja: 60° Dizna: 0,029" Tlak: 50 bara
Napomena	CapaSol RapidGrund nije prikladan za horizontalne površine opterećene vodom. Mjere zaštite (pokrivanja): pažljivo zaštititi susjedne površine, posebno staklo, keramiku i klinker, jer proizvod može oštetiti površinu.

Savjeti za sigurno rukovanje i dodatne napomene

Oznake upozorenja «H» / Oznake obavijesti «P»	Čuvati izvan dohvata djece. Ako je potreban liječnički savjet, imajte spremnik proizvoda ili etiketu pri ruci. Prilikom strojnog nanošenja koristite masku za lice s filtrom za čestice P2 protiv maglice. Osim toga, potrebno je poštivati aktualne tehničke informacije o ovom proizvodu i njegovoj obradi na www.caparol.hr
Odlaganje	Tekuće ostatke materijala predati na sabirnom mjestu starih boja/lakova, osušene ostatke materijala odložiti kao građevinski, komunalni ili kućni otpad.
HOS	EU granična vrijednost za sadržaj HOS ovog proizvoda (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Ovaj proizvod sadrži maksimalno < 1 g/l HOS.
Proizvodni kod boja i lakova	GISKOD: BSW10.
Deklaracija sadržaja	Deklaracija sastojaka prema VdL smjernici 01: alkalno vodeno staklo, poliakrilna smola, voda, aditivi.
Služba za kupce	Caparol d.o.o. Sarajevo, Industrijska 27, Hadžići Tel: 00387 (0)33 428 265 Fax: 00387(0)33 420-184 mail: info@caparol.ba Više informacija: www.caparol.ba

Tehnička informacija 647 - Stand: April 2024

Ove Tehničke Informacije su sastavljene na temelju najnovijeg stanja struke i naših iskustava i spoznaja. U pogledu raznovrsnosti podloga i uvjeta na određenom objektu kupcu/korisniku ostaje obaveza provjeriti prikladnost naših materijala za predviđenu namjenu u doticnim uvjetima objekta na kojemu se radi, stručno i prema vrsti posla, na vlastitu odgovornost. Pojavom novog izdanja ovaj dokument prestaje važiti.