

Kenmerkenblad

COLLIX SUPERDEK MAT

Oplosmiddelvrije, matte muurverf voor binnen

Algemeen									
Kenmerken	<p>Zeer goed dekkend. Uitstekend verwerkbaar. Voor rollen en airless verspuiten. Schrobvast volgens EN 13300: Klasse 2. Waterdampdoorlatend. Snel droog. Niet vergelend. Uitstekende hechting op geschikte ondergronden.</p>								
Toepassing / Ondergrond	<p>Op minerale ondergronden, zoals schuurwerk, beton, pleisterwerk, metselwerk en gipskartonplaten. Niet toepassen op een gesloten ondergrond of op wanden waar vocht kan condenseren.</p> <p>De ondergrond dient volledig afgebonden en draagkrachtig te zijn. Vochtpercentage van minerale ondergronden max. 4%, uitgezonderd gipsgebonden ondergronden. Dit is max. 1%. Behandeling van een nog niet volledig afgebonden ondergrond kan leiden tot kleurbontheid (als gevolg van kalkdoorslag) en in het ongunstigste geval tot aantasting van het product.</p>								
Verwerking									
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast, verfrol of airless-spuit.								
Rendement	7-9 m ² /liter, afhankelijk van de vorm van het object, de applicatiemethode, aard en conditie van de ondergrond.								
Verdunningstype	Leidingwater.								
Verwerkingsgegevens	<p>Verfroller / kwast</p> <table><tr><td>Verdunning</td><td>0-5% leidingwater</td></tr></table> <p>Airless spuit</p> <table><tr><td>Verdunning</td><td>0-5% leidingwater</td></tr><tr><td>Spuitopening</td><td>0,018-0,021 inch (0,46-0,53 mm)</td></tr><tr><td>Spuitdruk</td><td>16,5 MPa (= ca. 165 bar)</td></tr></table> <p>Tijdens applicatie en droging moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Omgevings- en ondergrondtemperatuur tussen 5°C en 30°C. Relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 85%.</p>	Verdunning	0-5% leidingwater	Verdunning	0-5% leidingwater	Spuitopening	0,018-0,021 inch (0,46-0,53 mm)	Spuitdruk	16,5 MPa (= ca. 165 bar)
Verdunning	0-5% leidingwater								
Verdunning	0-5% leidingwater								
Spuitopening	0,018-0,021 inch (0,46-0,53 mm)								
Spuitdruk	16,5 MPa (= ca. 165 bar)								
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater en wasmiddel.								



Veveo. Eenvoudig beter.



april 2024 ■ 1/2

Kenmerkenblad

COLLIX SUPERDEK MAT

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 1,44 g/cm ³ .
Vastestofgehalte	Ca. 32,7 vol.%.
Glans	Mat.
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Droog na ca. 1 uur, Overschilderbaar na ca. 4 uur.
Vlampunt	N.v.t.
Opslag en houdbaarheid	In een gesloten, originele verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 30°C, niet blootgesteld aan direct zonlicht tenminste, 12 maanden.
Veiligheidsvoorschriften	Zie productveiligheidsblad.
Kleur / verpakking	Wit en nagenoeg alle kleuren plastic emmer van 10 liter