

Kenmerkenblad

COLLIX HOUSEPAINT SATIN

Zijdeglanzende, watergedragen muurverf op basis van 100% acrylaatdispersie voor buiten en binnen

Algemeen	
Kenmerken	<p>Uitstekende buitenduurzaamheid. Hoge waterdampdoorlaatbaarheid. Duurzaam elastisch. Zeer goede dekking. Hoge CO₂ dampdiffusieweerstand. Niet vergelend. Uitstekende hechting op geschikte ondergronden.</p>
Toepassing / Ondergrond	<p>Op minerale ondergronden, zoals schuurwerk, beton, pleisterwerk, metselwerk en cementgebonden gevelbeplating. 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	6-8 m ² /liter, afhankelijk van de vorm van het object, de applicatiemethode, aard en conditie van de ondergrond.
Verdunningstype	Leidingwater.
Verwerkingsgegevens	<p>Strijken / rollen Verdunning: 0-5%.</p> <p>Airless-spuit Verdunning: ca. 15% Spuishopening: 0,45-0,53 mm (= 0,018-0,021 inch) Spuitedruk: 16,5 MPa (= ca. 165 bar)</p> <p>Voor juiste applicatie en droging is het volgende nodig: De ondergrond- en omgevingstemperatuur moet boven 5°C zijn. De relatieve luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 85%.</p>
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater en wasmiddel.

Kenmerkenblad

COLLIX HOUSEPAINT SATIN

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 1,3 g/cm ³ .
Vastestofgehalte	Ca. 40 vol.%.
Glans	Lage zijdeglans.
Fysische gegevens	Bepaald bij twee lagen CO ₂ dampdiffusieweerstand: Sd waarde = 100 m. H ₂ O dampdoorlaatbaarheid: Sd waarde = 0,5 m.
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Kleefvrij na ca. 2 uur, Overschilderbaar na ca. 6 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 5 liter en 10 liter