

Kenmerkenblad

COLLIX AQUA MUR MAT

Isolerende, watergedragen muurverf voor binnen op basis van speciale acrylaatdispersies

Algemeen	
Kenmerken	Sterk isolerend. Uitstekende dekkracht. Schrobvast volgens EN 13300: Klasse 1. Vrij van hinderlijke geur. Uitstekende hechting op diverse ondergronden. Goede elasticiteit.
Toepassing / Ondergrond	Als isolerende (grond)muurverf op met roet- en rookaanslag verontreinigde ondergronden, opgedroogde vochtplekken en waterkringen. Afhankelijk van de ondergrond en de mate van verontreiniging, behandelen met één of twee lagen. 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.

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Met zachtharige kwast en vachtroller.
Rendement	6-8 m ² /liter (voor een optimale isolatie).
Verwerkingsgegevens	Verfroller / kwast Verdunning Geen. Toevoegen van verdunning vermindert de isolerende werking. Tijdens applicatie en droging moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Omgevings- en ondergrondtemperatuur tussen 10°C en 30°C. Relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 85%.
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater.

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 1,48 g/cm ³ .
Vastestofgehalte	Ca. 45,3 vol.%.
Glans	Mat.

Kenmerkenblad

COLLIX AQUA MUR MAT

Technische gegevens	
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Droog na ca. 4 uur, Overschilderbaar na 16 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 kleuren vanuit wit plastic emmer van 5 liter en 10 liter