

CapaTex IsoMat



Technische gegevens

Toepassing	Binnenmuurverf
Soortelijke massa	1,41 g/cm ³
Natte slijtage	Klasse 1, is schrobvast conform DIN 53778
Dekking	Klasse 1 (conform DIN EN 13300)
Verbruik	150 ml/m ²
Glansgraad	extreem mat (conform DIN EN 13300)

Inhoudsstoffen

Productcode/GISCODE	M-DF01
Conserveermiddel	aanwezig
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	0 %
	< 1 g/l
VOS-gehalte LEED [less water]	< 1 g/l
Oplosmiddel- en weekmakervrij conform VdL- RL 01	ja
Waterverduunbaar conform 2004/42/EG (Decopaint)	ja
Lood, cadmium, chroom VI *	geen
(* niet aanwezig)	

Milieulogo

Gebouwcertificering

Geschikt conform DGNB Kriterium ENV 1.2 (2012) "Risico's voor plaatselijk milieu"

Nr.	Toepassing	Soort product	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Vloeibare coatingen op overwegend minerale ondergronden zoals bijv. beton, metselwerk, pleisterwerk, reparaties, sierpleister, behang, gipskartonplaten. Niet bedoeld worden vloeroppervlakken en bereiden oppervlakken in parkeergarages, inritten etc.	Decoratieve coating, decoratieve pleister, stofbindende coating, vloercoating zonder speciale technische eisen, coating ter bescherming van beton	ja	ja	ja	ja
27	Fabrieksmatig behandelde bouwdelen zoals bijv. gevelelementen, deuren, radiatoren etc. Vuurverzinken valt hier niet onder.	Voorstrijkmiddel en afwerklaag (bijv. muurverven, lakken)	ja	ja	ja	ja

Geschikt voor toepassing conform LEED	Categorie (IEQ4.2 - 2009)	flat topcoat
	VOS-limiet	50 g/l
	Voldoet aan de limiet	ja
	Categorie (IEQ4.2 - 2009)	flat topcoat with colorant added at the point-of-sale
	VOS-limiet	100 g/l
	Voldoet aan de limiet	ja
Aandeel recycling	niet getest	
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt	

Duurzaamheidsverklaring Datum: 06-11-2018

Deze verklaring is op basis van laatste stand van de techniek en onze ervaring opgesteld. Gezien de vele eisen die aan gebouwcertificeringen worden gesteld, wordt de koper/gebruiker niet ontslagen van zijn verplichting om deze verklaring te controleren op de geschiktheid voor het beoogde certificatiesysteem en de daarbij behorende eisen. Deze duurzaamheidsverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met de laatste versie van het Technisch Informatieblad en het Veiligheids InformatieBlad. Raadpleeg hiervoor onze Homepage www.dawnederland.nl