

Dupa-HaftGrund



Technische gegevens

Toepassing	Vorstrijkmiddel
Soortelijke massa	1,20 g/cm ³
Verbruik	160-320 ml/m ²
Glansgraad	Mat (conform DIN EN 13300)

Inhoudsstoffen

Productcode/GISCODE	M-GF02
Conserveermiddel	niet aanwezig
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	< 41%
	< 490 g/l
VOS-gehalte LEED [less water]	< 610 g/l
Waterverduunbaar conform 2004/42/EG (Decopaint)	nee
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
3	Vloeibare coatings op minerale ondergronden buiten zoals beton, metselwerk, pleisterwerk, reparaties, sierpleister, gevelisolatiesystemen.	Decoratieve coating	nee	nee	nee	nee
27	Fabrieksmatig behandelde bouwdelen zoals bijv. gevelelementen, deuren, radiatoren etc. Vuurverzinken valt hier niet onder.	Vorstrijkmiddel 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 limiet	nee
Aandeel recycling	niet getest	
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt	

Duurzaamheidsverklaring Datum: 29-11-2017

Dieses Datenblatt wurde auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrung zusammengestellt. Im Hinblick auf die vielfältigen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Bewertung in eigener Verantwortung auf Ihre Eignung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Gültigkeit hat dieses Datenblatt nur in seiner neuesten Fassung, und in Verbindung mit den aktuellen Technischen Informationen sowie dem Sicherheitsdatenblatt. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage.