

Meldorfer Ansatzmörtel 080



Technische gegevens

Toepassing	Mortel op basis van water
Soortelijke massa	1,74 g/cm ³
Verbruik	2,5 - 3,0 kg/m ²

Inhoudsstoffen

Productcode/GISCODE	D2
Conserveermiddel	aanwezig
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	< 2 % < 20 g/l
VOS-gehalte LEED [less water]	< 30 g/l
Waterverdunbaar 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
3	Vloeibare coatings op minerale ondergronden buiten zoals beton, metselwerk, pleisterwerk, reparaties, sierpleister, gevelisolatiesystemen.	Decoratieve coating	ja	ja	ja	ja

Geschikt voor toepassing conform LEED	Categorie (IEQ4.2 - 2009)	is niet van toepassing
	VOS-limiet	
	Voldoet aan limiet	
Aandeel recycling	niet getest	
Fabrikant	Deutsche Amphibolin-Werke Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt	

Duurzaamheidsverklaring Stand: 12-05-2016

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.