

# DisboCRET 510

## 1K-Acryl-Feinspachtel



### Technische gegevens

Toepassing	Coating
Soortelijke massa	1,50 g/cm <sup>3</sup>
Glansgraad	Mat (conform DIN EN 13300)

### Inhoudsstoffen

Produktcode/GISCODE	M-DF02; BSW20
Verklaring van de inhoudsstoffen	Dispersieverf, waterhoudend
Conservermiddel	Aanwezig
VOS-aandeel volgens RL 2004/42/EG	< 2 %
	< 30 g/l
VOS-aandeel LEED [less water]	< 40 g/l
Waterverdunbaar volgens 2004/42/EG	ja
(Decopaint)	
Lood, Cadmium, Chroom VI *	niet aanwezig
SVHC >0,1% - Substances of Very High Concern	niet aanwezig
Alifatische KWS-weekmaker	niet aanwezig
(* niet in receptuur aanwezig)	

### Milieulogo

## Gebouwcertificering - DGNB

Geschiedt volgens DGNB criterium ENV 1.2 (systeemversie 2018 en 2015)

Nr.	Toepassing	Soort product	Onderzochte stoffen / aspecte	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, voorstrijkmiddel, decoratieve pleister (incl. Q-spachtel), stofbindende coating, vloercoating zonder speciale technische eisen, lazerende coating ter bescherming van beton	VOS / SVOS	Ja	Ja	Nee	Nee
5	Vloeibare coatingen voor minerale oppervlakken buiten zoals beton, muren, minerale mortels en pleisters, gevelisolatiesystemen	Decoratieve coating, lijm op basis van dispersie	VOS	Ja	Ja	Ja	Ja

## Gebouwcertificering - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	Voldoet niet aan de eis
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	voldoet aan de eis
Productcategorie	flat topcoat
VOS-Limiet	50 g/l
Voldoet aan de limiet	ja
Aandeel recycling	niet getest
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

## Gebouwcertificering - waarderingsysteem NaWoh

### Duurzaamheidsverklaring Datum: 22-02-2019

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.