

# DisboXAN 485



## Technische gegevens

Toepassing	Impregneermiddel voor gevels
Soortelijk massa	0,80 g/cm <sup>3</sup>

## Inhoudsstoffen

Productcode/Giscode	M-GF03; BSL50
Verklaring van de inhoudsstoffen	Polysiloxaanmengeling, oplosmiddelhoudend
Conserveermiddel	Niet aanwezig
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	<90%, < 720 g/l
VOS-gehalte LEED (less water)	< 720 g/l
Lood, cadmium, chroom V1	Niet aanwezig

## Milieulogo

## Duurzaamheidsverklaring

### Gebouwcertificering - DGNB

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

Nr.	Toepassing	Soort product	Onderzochte stof	QS1	QS 2	QS 3	QS 4
5	Vloeibare coatings voor minerale oppervlakken buiten. B.v. beton, metselwerk, minerale mortels en stopverf, pleisters, ETICS	Momenteel worden beschouwd als decoratieve verven en Dispersie-isolatiekleefstoffen	VOS	neen	neen	neen	neen

### Gebouwcertificering - LEED

Geschikt voor toepassing conform LEED

VOS-limiet	750 g/l
Voldoet aan de limiet	Ja
Aandeel recycling	Niet gekend
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

#### Duurzaamheidsverklaring Stand: 22-02-2019

Dit gegevensblad is samengesteld op basis van de meest recente stand van de techniek en onze ervaring. Met betrekking tot de diverse eisen van bouwcertificaten is de koper/gebruiker niet ontheven van zijn verplichting om onze evaluatie op eigen verantwoordelijkheid te controleren op haar geschiktheid voor het beoogde certificatiesysteem en de respectieve vereisten.

Dit gegevensblad is alleen geldig in zijn laatste versie en in combinatie met de actuele Technische Informatie en het Veiligheidsinformatieblad.

Indien nodig kunt u op onze homepage controleren of deze versie up-to-date is.

**DAW Belgium- Koeltorenlaan 2 - 3550 Heusden-Zolder- +3211605630 - [www.caparol.be](http://www.caparol.be) - [info@caparol.be](mailto:info@caparol.be)**