

# Disbon 405 1K-Acryl Versiegelung



## Technische gegevens

Toepassing	Coating op waterbasis
Soortelijk massa	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Verbruik	6 m <sup>2</sup> /l
Glansgraad	Zijdeglanzend (conform DIN 53778)

## Inhoudsstoffen

Productcode/Giscode	M-KH01; BSW30
Declaratie van de inhoudsstoffen	lak op basis van polyacrylaat, watergedragen
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	< 10%, 100 g/l
VOS-gehalte LEED (less water)	< 270 g/l
Waterverdunbaar conform 2004/42/EG (Deccopaint)	ja
Lood, cadmium, chroom V1	geen
SVHC >0,1% - Substances of Very High Concern	geen

## 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
2	Coatings op overwegend minerale ondergronden binnen en op behangpapier, vlies, gipsplaten enz. Niet beschouwd worden vloerooppervlakken met speciale weerstandseisen (zoals OS systemen) en rijwegen zoals ondergrondse garages, inritten	Dit heeft betrekking op decoratieve verven, primers, decoratieve pleisters (incl. Q-filler), alsmede en diepteprimer, vloercoatings zonder speciale weerstandseisen, betonlazuuren	VOS/SVOS	ja	neen	neen	neen

### Gebouwcertificering - LEED

Geschikt voor toepassing conform LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: low emitting materials)	Vereisten niet voldaan
LEED 2009 (IEQ4.1/IEQ4.2/IEQ4.3)	Vereisten voldaan
Productcategorie	Sealants (other)
VOS-limiet	420 g/l
Voldoet aan de limiet	ja
Aandeel recycling	Niet gekend
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

#### Duurzaamheidsverklaring Stand: 22-03-2019

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)**