

# PremiumColor



## Technische gegevens

Toepassing	Coating op waterbasis
Soortelijk massa	1,10 g/cm <sup>3</sup>
Natte slijtage	Klasse 1, schrobvast (conform DIN 53778)
Verbruik	8 m <sup>2</sup> /l
Glansgraad	Mat (conform DIN EN 13300)

## Inhoudsstoffen

Productcode/Giscode	M-DF01; BSW20
Verklaring van de inhoudsstoffen	Dispersieverf, minimale emissie, oplosmiddelvrij
Conserveermiddel	Aanwezig
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	< 0,1%, < 1 g/l
VOS-gehalte LEED (less water)	< 1 g/l
Oplosmiddel- en weekmakervrij conform VdL-RL 01	ja
Waterverduunbaar conform 2004/42/EG (Decopaint)	ja
Lood, cadmium, chroom V1	geen

## Milieulogo

Vervult de VOS-eisen conform	RAL-UZ 102
------------------------------	------------

## Duurzaamheidsverklaring

### Gebouwcertificering - DGNB

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

Nr.	Toepassing	Soort product	QS1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Vloeibare coating op overwegend minerale ondergronden zoals bijv. beton, metselwerk, pleisterwerk, reparaties, sierpleister, behang, gipskartonplaten. Niet bedoeld voor vloeroppervlakken en bereden oppervlakken in parkeergarages, inritten enz.	Decoratieve coating, decoratieve pleister	ja	ja	ja	ja

### 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	Flat topcoat with colorant added at the POS
VOS-limiet	100 g/l
Voldoet aan de limiet	Ja
Aandeel recycling	Niet gekend
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

#### Duurzaamheidsverklaring Stand: 19-01-2021

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)**