

PremiumClean



Technische gegevens

Toepassing	Coating op waterbasis
Soortelijk massa	1,40 g/cm ³
Natte slijtage	Klasse 1, schrobvast (conform DIN 53778)
Dekking	Klasse 2 (conform DIN En 13300)
Verbruik	7 m ² /l
Glansgraad	Mat (conform DIN En 13300)

Inhoudsstoffen

Productcode/Giscode	M-DF01; BSW20
Verklaring van de inhoudsstoffen	Dispersieverf, op waterbasis
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
SVHC>0,1% - Substances of Very High Concern	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)

LEED 2009 (IEQ4.1/IEQ4.2/IEQ4.3)

Productcategorie

VOS-limiet

Voldoet aan de limiet

Productcategorie

VOS-limiet

Voldoet aan de limiet

Aandeel recycling

Fabrikant

Vereisten niet voldaan

Vereisten voldaan

Flat topcoat

50 g/l

Ja

Flat topcoat with colorant added at the POS

300 g/l

Ja

Niet gekend

DAW SE

Roßdörfer Straße 50

DE-64372 Ober-Ramstadt

Duurzaamheidsverklaring Stand: 11-08-2020

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 - info@caparol.be