

Sylitol Finish 130



Technische gegevens

Toepassing	Coating
Soortelijk massa	1,46 g/cm ³
Verbruik	4 m ² /l
Glansgraad	Mat (conform DIN EN 13300)

Inhoudsstoffen

Productcode/Giscode	M-SK01F
Verklaring van de inhoudsstoffen	Mengeling
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	< 3 %, < 20 g/l
VOS-gehalte LEED (less water)	< 40 g/l
Waterverdunbaar conform 2004/42/EG (Decopaint)	ja
Filmbescherming	ja (werkzame stof conform 98/8 EG)
Lood, cadmium, chroom V1	geen

Milieulogo

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
3	Vloeibare coating voor minerale ondergronden buiten zoals bijv. beton, metselwerk, minerale mortels en pleisters, pleisterwerk, ETICS	Decoratieve verven	ja	ja	ja	ja
25	Biociden voor producten voor materiaalbescherming (hout) en voor de gevel	Houtbeschermingsmiddelen, buitenpleisters, gevelbekledingen, kleefstoffen, bekledingen	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

Aandeel recycling

Fabrikant

Vereisten voldaan

Vereisten voldaan

Flat top coat

50 g/l

Ja

Niet gekend

DAW SE

Roßdörfer Straße 50

DE-64372 Ober-Ramstadt

Duurzaamheidsverklaring Stand: 04-05-2021

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 - info@caparol.be