

# Original Meldorfer®



## Technische gegevens

Toepassig Steenstrips voor gevels

## Inhoudsstoffen

Produ. tcode/GISCODE	geen Giscode
VOS-gehalte volgens RL 2004/42/EG	0 %
	< 1 g/l
VOS-gehalte LEED [less water}	< 1 g/l
lood, . admium, hroo VI *	gee
SVHC .0,1% Substances of Very High Concern	gee
(* iet aaezig )	

## Milieulogo

EPD aanwezig ja

## Duurzaamheidsverklaring

### Gebouwcertificering

Geshikt ofor DGNB Kriterium ENV 1.2 (versie 2018 en 2015)

Nr.	Toepassing	Soort product	Onderzochte stoffen / aspecten	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
5	Vloeibare coating voor minerale oppervlakken buiten zoals beton, metselwerk, mineraal pleisterwerk, sierpleisters en gevelisolatiesystemen (WDVS)	Bedoeld wordt decoratieve coatings en dispersielijm	VOS	Ja	Ja	Ja	Ja

### Gebouwcertificering - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	voldoet aan de eis
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	voldoet aan de eis
Productcategorie	geen toewijzing mogelijk
VOS-Limiet	niet van toepassing
Voldoet aan de limiet	
Aandeel recycling	niet getest
Fabrikant	DAW SE Fabriek Nindorf (Meldorfer Flachverblender Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

### Gebouwcertificering - waarderingssysteem NaWoh

Waarderingssysteem voor duurzame huisvesting (NaWoh) v3.1	geschikt
---	----------

#### Duurzaamheidsverklaring Datum: 17-10-2018

Deze verklaring is op basis van laatste stand van de techniek en onze ervaring opgesteld. Gezien de vele eisen die aan gebouwcertificeringen worden gesteld, wordt de koper/gebruiker niet ontslagen van zijn verplichting om deze verklaring te controleren op de geschiktheid voor het beoogde certificatiesysteem en de daarbij behorende eisen. Deze duurzaamheidsverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met de laatste versie van het Technisch Informatieblad en het Veiligheids InformatieBlad. Raadpleeg hiervoor onze Homepage [www.dawnederland.nl](http://www.dawnederland.nl)