

Original Meldorfer



Technische Daten

Bestimmte Verwendung(en)	Verblender für Fassaden
--------------------------	-------------------------

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE	Kein Giscode
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	0 % < 1 g/l
VOC-Gehalt LEED [less water]	< 1 g/l
Blei, Cadmium, Chrom VI *	nicht enthalten
SVHC >0,1% - Substances of Very High Concern	nicht enthalten
(* kein Rezepturbestandteil)	

Umweltsiegel

EPD vorhanden	ja
---------------	----

Gebäudezertifizierungen - DGNB

Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (Systemversionen 2018 und 2015)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe / Aspekte	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
5	Flüssige Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Außenbereich. Z.B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel und Spachtel, Putze, WDVS	Berücksichtigt werden zur Zeit dekorative Farben und Dispersionsdämmstoffkleber	VOC	Ja	Ja	Ja	Ja

Gebäudezertifizierungen - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	Anforderungen erfüllt
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	Anforderungen erfüllt
Produktkategorie	Kann nicht zugeordnet werden
VOC-Limit	Keine Anforderung
Limit erfüllt	
Recyclinganteil	Nicht enthalten
Produktionsort	DAW SE Werk Nindorf (Meldorfer Flachverblender) Bargenstedter Str. 5 DE-25704 Nindorf

Gebäudezertifizierungen - Bewertungssystem NaWoh

Bewertungssystem Nachhaltiger Wohnungsbau (NaWoh) v3.1	geeignet
--	----------