# Nachhaltigkeitsinformation

# Mattosil Fassadenfarbe 960



#### **Technische Daten**

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff

**Dichte** ca. 1,50 g/cm<sup>3</sup>

**Verbrauch** ca. 150 – 200 ml/m<sup>2</sup>

**Glanzgrad** matt

#### Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE BSW20

Konservierungsmittel enthalten

VOC-Gehalt nach RL 40 g/l

2004/42/EG

VOC-Gehalt LEED (less water) 80 g/l

Lösemittel- und weich- nein

macherfrei nach VdL-RL 01

Wasserverdünnbar nach ja 2004/42/EG

Blei, Cadmium, Chrom VI nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

Halogenierte Treibmittel nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

Stand: 06.04.2018



#### Gebäudezertifizierung

## DGNB Kriterium ENV 1.2, Version 2012 (Upgrade 31.07.2013)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
3	Flüssige Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Au- ßenbereich wie z. B. Beton, Mau- erwerk, mineralische Mörtel, Spachtel, Putze, WDVS, Tapeten (Fassadentapeten), Gipskarton- platten, etc.	Berücksichtigt werden zur Zeit nur dekorative Farben	ja	ja	ja	ja
27	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI					

## Sonstiges

Recyclinganteil nicht enthalten

Produktionsort Brillux GmbH & Co. KG

Weseler Straße 401 48163 Münster Deutschland

#### Anmerkung

Aufgrund der komplexen Anforderungen von Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender, die Bewertung im Hinblick auf die Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen zu prüfen. Diese Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Praxismerkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt gültig. Die aktuellen Versionen sind im Internet abrufbar.

Brillux Weseler Straße 401 48163 Münster Tel. +49 251 7188-0 Fax +49 251 7188-105 info@brillux.de www.brillux.de

