# Nachhaltigkeitsinformation

# **Creativ** Vivalin Fassadenlasur 866



## Technische Daten

**Bestimmte Verwendung** dekorative Fassadengestaltung

> **Dichte** ca. 1,30 g/cm3

Verbrauch ca. 150 ml/m<sup>2</sup>

Glanzgrad matt

#### Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE BSW20

Konservierungsmittel enthalten

**VOC-Gehalt nach RL** 20 g/l

2004/42/EG

**VOC-Gehalt LEED (less water)** 50 g/l

Lösemittel- und weichmachernein

frei nach VdL-RL 01

Wasserverdünnbar nach

2004/42/EG

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

**Halogenierte Treibmittel** nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

Stand: 28.03.2018



## Gebäudezertifizierung

# DGNB (Version 2015.2)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4	
5	Flüssige Beschichtungs- stoffe für mineralische Oberflächen im Außenbe- reich wie z.B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel, Spachtel, Putze, WDVS, Tapeten (Fassa- dentapeten), Gipskarton- platten, etc.	Berücksichtigt werden zurzeit nur dekorative Farben und Dämmstoffkleber.	VOC	ja	ja	ja	ja	
33	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI							

Sonstiges (LEED)					
	Credit MR 4	Recyclinganteil (aus Endnutzerquellen)	> %	0 %	
		Recyclinganteil (aus produktionsrelevanten Quellen)	> %	0 %	
	Credit MR 5	Regionale Materialien (Umkreis von 800 km)	> %	63,8 %	
		Produktionsort	Weseler Stra	Brillux GmbH & Co. KG Veseler Straße 401 8163 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

