Nachhaltigkeitsinformation

Silicon-Fassadenfarbe 918



Technische Daten

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff für außen

Dichte ca. 1,5 g/cm³

Verbrauch ca. 150 – 180 ml/m²

Glanzgrad matt

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE BSW20

Topfkonservierer enthalten

Filmkonservierer enthalten

VOC-Gehalt nach RL

2004/42/EG

< 40 g/l

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

Lösemittel- und weichmacherfrei nach VdL-RL 01

nein

ja

Wasserverdünnbar nach

2004/42/EG

Filmschutz

Für mit Protect gekennzeichnetes Material gilt: enthalten

(Wirkstoff entspricht 98/8 EG)

Stand: 04.04.2018

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



Gebäudezertifizierung

DGNB Kriterium ENV 1.2, Version 2012 (Upgrade 31.07.2013)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenbereich wie Spachtel (auch Dispersionsspachtel) sowie Tapeten, Vliese, Gipskartonplatten etc. Nicht betrachtet werden Bodenflächen mit speziellen Beständigkeits-anforderungen (wie OSSysteme) und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten.	Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen dekorative Spach- tel-massen (inkl. Q- Spachtelungen).	ja	ja	ja	ja
27	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI					
Für mit Protect gekennzeichnete Materialien:						
25	Biozide Ausrüstung für Produkte des Materialschutzes (Holz) und der Fassade	Holzschutzmittel, Außenputze, Fassadenbeschichtungen, Kleb- stoffe, Beläge	ja	ja	ja	ja

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

