Nachhaltigkeitsinformation

Akustikrenovierfarbe ELF 932



Technische Daten

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff für innen

Dichte ca. $1,55 - 1,6 \text{ g/cm}^3$

Verbrauch ca. 200 ml/m²

Glanzgrad stumpfmatt

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE BSW20

Topfkonservierer enthalten

Filmkonservierer nicht enthalten

VOC-Gehalt nach RL

2004/42/EG

0 % (< 1 g/l)

VOC-Gehalt LEED (less water) < 1 g/l

Lösemittel- und weich- ja

macherfrei nach VdL-RL 01

Wasserverdünnbar nach

2004/42/EG

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

ja

Halogenierte Treibmittel nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

Stand: 04.04.2018

Inhaltsstoffe

Erfüllt die Anforderungen ja nach RAL-UZ 102



Gebäudezertifizierung

DGNB Kriterium ENV 1.2, Version 2012 (Upgrade 31.07.2013)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Flüssige Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Mörtel, Spachtel, Putzen, Tapeten, Vlies, Gipskartonplatten. Nicht betrachtet werden Bodenflächen und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten etc.	Dekorative Farben, dekorative Spachtelmassen, staubbindende Beschichtungen, Bodenbeschich- tung ohne spezielle Beständig- keitsanforderungen, Betonschutz- beschichtungen.	ja	ja	ja	ja
27	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI					

LEED

Kategorie (IEQC4.2 - 2009) flat topcoat

VOC-Limit 50 g/l

Limit erfüllt 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

