Nachhaltigkeitsinformation

Impredur Ventilack 822



Technische Daten

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff

Dichte ca. 1,27 g/cm³

Verbrauch ca. 80-100 ml/m²

Glanzgrad seidenglänzend

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE BSL20

Konservierungsmittel nicht enthalten

VOC-Gehalt nach RL 290 g/l

2004/42/EG

VOC-Gehalt LEED (less water) 290 g/l

Wasserverdünnbar nach nein

2004/42/EG

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

Gebäudezertifizierung

DGNB (Version 2018)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
1	Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe (bau- und werkseitig)	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungsstoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbe- schichtungsstoffen. Ausge- nommen sind Effektbeschich- tungen (z.B. Metalliclacke)	VOC	ja			
33	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI						
Für mit Protect gekennzeichnete Materialien:							
31	Filmkonservierte Pro- dukte und mit Bioziden behandelte Waren	Außenputze, Fassadenbe- schichtungen, Bodenbeläge aus Wolle/Naturfasern, film- geschützte Holzlasuren	Biozide, z. B. Algizide, Fungizide, Motten- schutzmittel	ja	ja	ja	ja

Stand: 10.05.2022



LEED

Kategorie LEED v4 EQ Credit Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113) Shellac - Pigmented

VOC-Limit 550 g/l

Limit erfüllt ja

Sonstiges (LEED)

 Credit MR 4
 Recyclinganteil (aus Endnutzerquellen)
 > %
 0 %

 Recyclinganteil (aus produktionsrelevanten Quellen)
 > %
 0 %

 Credit MR 5
 Regionale Materialien (Umkreis von 800 km)
 > %
 66,8 %

 Produktionsort
 Brillux GmbH & Co. KG

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

