Nachhaltigkeitsinformation

MP-Dickschicht 229



Technische Daten

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff

> **Dichte** ca. 1,2 g/cm³

Verbrauch ca. 120 ml/m²

Glanzgrad seidenmatt

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE **BSL 50**

Konservierungsmittel nicht enthalten

VOC-Gehalt nach RL 500 g/l

2004/42/EG

VOC-Gehalt LEED (less water) 500 g/l

> Wasserverdünnbar nach nein

> > 2004/42/EG

Blei, Cadmium, Chrom VI nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil

Gebäudezertifizierung

DGNB (Version 2018)

N	lr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
	1	Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergrün- den: Metalle, Holz, Kunst- stoffe (bau- und werkseitig)	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungs- stoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungs- stoffen. Ausgenommen sind Effektbeschichtungen (z.B. Metalliclacke)	VOC				

Stand: 10.05.2022



Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
19	Nicht tragende Metallbauteile wie Treppengeländer, Metallunterkonstruktionen, Zargen, Stahltüren, Fassadenelemente Wärme- und Kälteübertragungsflächen Kälterohre (bau- und werkseitig)	Korrosionsschutz- und Effektbeschichtungen (z.B. Metalliceffekt)	VOC				
33	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI						

LEED

Kategorie LEED v4 EQ Credit Shellac – Pigmented Low-Emitting

Materials (SCAQMD Rule 1113)

VOC-Limit 550 g/l

Limit erfüllt ja

Kategorie LEED v4 EQ Credit

Metallic Pigmented Coatings

Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113)

VOC-Limit 500 g/l

Limit erfüllt ja

	/
Sonstiges	
20112110152	

Credit MR 4	Recyclinganteil (aus Endnutzerquellen)	> %	0 %
	Recyclinganteil (aus produktionsrelevanten Quellen)	> %	0 %
Credit MR 5	Regionale Materialien (Umkreis von 800 km)	> %	92,5 %
	Produktionsort	Brillux GmbH	l & 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

