Nachhaltigkeitsinformation

2K-Durapur 7740

mit 2K-Durapur Härter 7770



Technische Daten

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff

Dichte ca. 1,35 g/cm³

Verbrauch ca. 120 ml/m²

Glanzgrad hochglänzend

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE PU50

Konservierungsmittel nicht enthalten

VOC-Gehalt nach RL

2004/42/EG

500 g/l

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)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
1	Beschichtungen auf nicht mineralischen Unter- gründen: Metalle, Holz, Kunststoffe (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 Wärmeund 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						

Metallic Pigmented Coatings

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

Low-Emitting

Materials (SCAQMD Rule 1113)

VOC-Limit 500 g/l

Limit erfüllt ja

stiae	 	-74

Credit MR 4	Recyclinganteil (aus Endnutzerquellen)	> %	0 %
	Recyclinganteil (aus produktionsrelevanten Quellen)	> %	0 %
Credit MR 5	Regionale Materialien (Umkreis von 800 km)	> %	90 %

Brillux GmbH & Co. KG Weseler Straße 401 48163 Münster

48163 Münste 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

Produktionsort

