Nachhaltigkeitsinformation

Metallic-Effektlack 670



Technische Daten

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff

> **Dichte** ca. 0,98 g/cm³

Verbrauch ca. 150 ml/m²

Glanzgrad seidenmatt

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE BSL30

Konservierungsmittel nicht enthalten

VOC-Gehalt nach RL 410 g/l

2004/42/EG

VOC-Gehalt LEED (less water) 410 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 Untergrün- den: Metalle, Holz, Kunst- stoffe (bau- und werkseitig) | Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungs- stoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungs- stoffen. Ausgenommen sind Effektbeschichtun- gen (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 Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113) Metallic Pigmented Coatings

VOC-Limit 500 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

