Nachhaltigkeitsinformation

Multi-Protect 800



Technische Daten

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff

Dichte ca. 1,2 g/cm³

Verbrauch ca. 150–200 ml/m²

Glanzgrad seidenmatt

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE M-PL03

Konservierungsmittel nicht enthalten

VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG 430 g/l
VOC-Gehalt LEED (less water) 430 g/l
Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG nein

Blei, Cadmium, Chrom VI* nicht enthalten

* kein Rezepturbestandteil



Stand: 09.07.2013 Seite 1 von 2

Gebäudezertifizierungen

DGNB (Version 2012)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
1	Flüssige Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe	Lacke/Lasuren	nein	nein	nein	nein
14	Nicht tragende Metallbauteile wie Treppengeländer, Metallunterkonstruktionen, Zargen, Stahltüren, Fassadenelemente etc.	Korrosionsschutz- und Effektbeschichtungen (z. B. Metalliceffekt)	nein	nein	nein	nein
26	Bauteile aus Aluminium und Edelstahl an der Fassade: Verkleidungen	Produkte zur Oberflächenbeschichtung von Metall	ja	ja	ja	ja
27	Werkseitig beschichtete Bauteile wie z.B. Fassadenelemente, Türen, Heizkörper etc. Feuerverzinkungen gelten nicht als Beschichtungen im Sinne dieses Kriteriums.	Grundierungen und Endbeschichtung (z.B. Farben und Lacke)	ja	ja	ja	ja

LEED

Kategorie (IEQC4.2 – 2009)

VOC-Limit 550 g/l Limit erfüllt ja

Sonstiges

Recyclinganteil nicht enthalten

Produktionsort

Brillux GmbH & Co. KG

Weseler Straße 401

48163 Münster

DEUTSCHLAND

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.

Pigmented Lacqer

Brillux GmbH & Co. KG Weseler Straße 401 48163 Münster Tel. +49 (0)251 7188-0 Fax +49 (0)251 7188-105 www.brillux.de info@brillux.de



