



Aqua TL-412-Treppenlack

Festkörperreicher, abriebbeständiger 1K-Schichtlack



Inhaltsstoffe

VOC-Gehalt

< 65 g/L

VOC-Gehalt (< 200 °C)

< 6 % (m/m)

VOC-Gehalt (CH)

< 5 % (m/m)

RL 2004/42/EG ("Deco-Paint-Richtlinie")

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.A/I): max. 140 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält < 140 g/l VOC.

Biozide Wirkstoffe

Enthält zum Zwecke der Gebindekonservierung Topfkonservierungsmittel auf Basis der bioziden Wirkstoffe BIT (< 0,031 %) und CMIT/MIT (< 0,00041 %) die aus der Konservierung von Vorprodukten (v.a. Bindemittel) resultieren.

SVHC nach VO 1907/2006/EG ("REACH")

Nicht enthalten (<0,1 %)

Schwermetalle nach VdL-Richtlinie 01

Nicht enthalten als konstitutive Inhaltsstoffe

GISCODE

BSW30

Umweltsiegel, Zertifizierungen, Deklarationen

Blauer Engel

Entspricht den VOC-Anforderungen des "Blauen Engel".

VdL-Richtlinie 01

Weichmacherfrei, Aromatenfrei

Deklaration gemäß VdL-RL 01

Produktgruppe: Klarlacke

Inhaltsstoffe: Polyacrylatdispersion, Polyurethanharz, Wachse, Kieselsäure, Glykolether, Verdickungsmittel, Neutralisationsmittel, Mattierungsmittel, Entschäumungsmittel (Antischaummittel), Netzmittel, BIT (Benzisothiazolinon), CMIT/MIT (Chlormethylisothiazolinon/ Methylisothiazolinon) (3:1).

Information für Allergiker unter +49 (0) 5432/83-138

EN 71

Das Produkt entspricht den Anforderungen nach EN 71-3 an die Migration von Schwermetallen sehr deutlich.

Gebäudezertifizierungen

Eignung gemäß DGNB-Kriterium ENV 1.2 - "Risiken für die lokale Umwelt" / Version V 23.1 2018

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS1	QS2	QS3	QS4
1	Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungsmittel: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungen. Ausgenommen sind Effektbeschichtungen (z.B. Metalllacke)	Ja	Ja	Ja	Nein



Eignung gemäß BNB-Kriterium / Version V 2015 (Stand 28.09.2017)

Nr.	Bauproduktgruppe	Bauprodukttyp	QN1	QN2	QN3	QN4	QN5
3a	Vor-Ort verarbeitete Oberflächenbeschichtungen und werkseitige Oberflächenbeschichtungen, sofern kein Nachweis gemäß BIMSchV bzw. TA-Luft vorliegt	Lacke, Lasuren, Beizen inkl. Grundbeschichtungen (entspr. Decopaint-RL Kat. D + E + F) Einsatzbereiche: Beschichtungen auf nicht mineralischen Oberflächen im Innen- und Außenbereich: Metalle, Holz, Kunststoffe	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein

Eignung für Einsatz nach LEED

Kategorie nach LEEDv4 Credit EQc2 - 2014:
 Clear wood finishes (varnish or lacquer):
 VOC-Limit: 100 g/l without water: erfüllt

Produktionsstandort

Remmers GmbH
 Bernhard-Remmers-Straße 13
 DE - 49624 Lönningen

06/2024 ME