

Structosil 1914



Strukturgebende Perlbeschichtung auf Silikatbasis

Allgemeine Informationen

Gefährliche Inhaltsstoffe	enthalten, siehe Sicherheitsdatenblatt
SVHC-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
CMR-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
PBT- und vPvB-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
Schwermetalle	kein Rezepturbestandteil
Besorgniserregende Stoffe, die nicht enthalten sind	Alkylphenoethoxylate, halogenierte org. Verbindungen, per- und polyfluorierte Alkylverbindungen, per- und polyfluorierte Chemikalien
Wirkstoffe zum Lagerungsschutz	kein Rezepturbestandteil
Wirkstoffe für die Filmkonservierung	kein Rezepturbestandteil
VOC-Gehalt	< 700 mg/kg
SVOC-Gehalt	< 200 mg/kg
Auslobung(en) nach der VdL-Richtlinie 01	ELF (emissions- und lösemittelfrei), konservierungsmittelfrei, lösemittelfrei, weichmacherfrei
GISCODE (gemäß GISBAU)	BSW10

DGNB (2023)

Nummer	Produkttyp	Qualitätsstufe
2	Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen, dekorative Spachtelmassen (inkl. QSpachtel) sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitsanforderungen, Betonlasuren	4

QNG (2023)

Pos.	Bauproduktgruppe	QNG-Anforderung
1.1	für alle in den Kategorien 2 bis 14 genannten Einsatzbereiche verwendeten Gemische	QNG-Anforderung erfüllt
5.5	Innenfarben	QNG Anforderung nicht erfüllt

BNB 1.1.6

Pos.	Bauprodukttyp	Qualitätsniveau
0	alle in Anlage 1 genannten Bauprodukte	1
5	Innenwand-/ -Deckenfarben (entspr.Decopaint-RL Kat. A + B)	2

BREEAM 1.0

HEA 02 Produktkategorie matte Innenwände und -decken (Glanz < 25 bei 60°)

Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt Ja

LEED v4.1

Kategorie LEED v4 EQ Credit Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113) Flats

Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt ja

Credit MR 4 Recyclinganteil 0 %

Anteil der nachwachsenden Rohstoffe 0 %

Anmerkungen und Kontakt

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