

Nachhaltigkeitsinformationen

Profisil 1906



hochdeckende Silikat-Innenfarbe



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

AgBB-Prüfung (Stand 2021)**AgBB Prüfung bestanden** ja**TVOC** < 0,1 mg/m³**TSVOC** < 0,1 mg/m³**Formaldehyd** < 0,01 mg/m³**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 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) | 5 |

BRREAM 1.0**HEA 02 Produktkategorie** matte Innenwände und -decken (Glanz < 25 bei 60°)**Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt** Ja**Emissionsgrenzwert** Das Produkt hält die Emissionsgrenzwerte für Herausragende Qualität gemäß BREEAM HEA 02 ein

| | |
|--|-------|
| 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