

Nachhaltigkeitsinformationen

Leimfarbe 58

reversible Innenfarbe



Allgemeine Informationen

GISCODE (gemäß GISBAU) BSW10

Wirkstoffe für die Filmkonservierung kein Rezepturbestandteil

SVOC-Gehalt < 500 mg/kg

Gefährliche Inhaltsstoffe kein Rezepturbestandteil

PBT- und vPvB-Stoffe kein Rezepturbestandteil

CMR-Stoffe kein Rezepturbestandteil

Schwermetalle kein Rezepturbestandteil

Wirkstoffe zum Lagerungsschutz kein Rezepturbestandteil

VOC-Gehalt < 700 mg/kg

Besorgniserregende Stoffe, die nicht enthalten sind Alkylphenolethoxylate, halogenierte org. Verbindungen, per- und polyfluorierte Alkylverbindungen, per- und polyfluorierte Chemikalien

Auslobung(en) nach der VdL-Richtline 01 ELF (emissions- und lösemittelfrei), weichmacherfrei, emissionsarm, konservierungsmittelfrei, lösemittelfrei

DE-UZ 102	Das Produkt erfüllt die Anforderungen hinsichtlich des VOC- und SVOC-Gehalts gemäß Kapitel 3.3 & 3.4 der DE-UZ 102 (Blauer Engel für Emissionsarme Innenwandfarben, Version 6)
------------------	--

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	Produktyp	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

BREEAM 1.0

Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt Ja

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

Emissionsgrenzwert Das Produkt hält die Emissionsgrenzwerte für Herausragende Qualität gemäß BREEAM HEA 02 ein

LEED

EQ Credit: low-emitting Materials (v 4.1)	ja
Kategorie LEED v4.1 EQ Credit Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113)	Flats
Anteil der nachwachsenden Rohstoffe (v 4.1)	0 %
Credit MR 4 Recyclinganteil (v 4.1)	0 %
Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt (v 4.1)	Anforderung erfüllt
Erfüllt die VOC-Grenzwerte nach Leed v5 BDC EQc5:	ja

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