

Vitasense 9005



Konservierungsmittelfreie, nachhaltige Innendispersion
speziell für Flächen mit Streiflichteinfall



www.blauer-engel.de/luz102

Allgemeine Informationen

GISCODE (gemäß GISBAU)	BSW10
Wirkstoffe für die Filmkonservierung	kein Rezepturbestandteil
Formaldehyd-Gehalt (massenbezogen)	< 2 mg/kg
SVOC-Gehalt (massenbezogen)	< 200 mg/kg
VOC-Gehalt (massenbezogen)	< 500 mg/kg
SVHC-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
Gefährliche Inhaltsstoffe	kein Rezepturbestandteil
PBT- und vPvB-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
CMR-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
Aromatische Kohlenwasserstoffe	kein Rezepturbestandteil
Schwermetalle	kein Rezepturbestandteil
Wirkstoffe zum Lagerungsschutz	kein Rezepturbestandteil
Besorgniserregende Stoffe, die nicht enthalten sind	Alkylphenoethoxylate, halogenierte org. Verbindungen, per- und polyfluorierte Alkylverbindungen, per- und polyfluorierte Chemikalien

Auslobung(en) nach der VdL-Richtlinie 01

- emissionsarm
- konservierungsmittelfrei
- lösemittelfrei
- weichmacherfrei

Titandioxidemissionen

Das Produkt erfüllt die Emissionsbegrenzungen für die Titandioxidindustrie gemäß RL 92/112/EWG bzw. 25.BImSchV.

Wirkstoffe zum Lagerungsschutz

kein Rezepturbestandteil

Wirkstoffe für die Filmkonservierung

kein Rezepturbestandteil

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

AgBB Prüfung bestanden

ja

TVOC

< 0,1 mg/m³

TSVOC

< 0,1 mg/m³

Formaldehyd

< 0,02 mg/m³

DGNB (Version 2023, 4. Auflage)

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

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 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 nicht erfüllt
Erfüllt die VOC-Grenzwerte nach Leed v5 BDC EQc5:	nein

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