

Nachhaltigkeitsinformationen

Natursteinputz 3551

Nicht brennbarer und besonders strapazierfähiger Innenputz



Allgemeine Informationen

GISCODE (gemäß GISBAU)	BSW10
Wirkstoffe für die Filmkonservierung	kein Rezepturbestandteil
Formaldehyd-Gehalt (massenbezogen)	< 2 mg/kg
SVOC-Gehalt (massenbezogen)	< 500 mg/kg
VOC-Gehalt (massenbezogen)	< 700 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
Besorgnis erregende Stoffe, die nicht enthalten sind	Alkylphenolethoxylate, 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 dem Blauen Engel.

Wirkstoffe zum Lagerungsschutz

kein Rezepturbestandteil

Wirkstoffe für die Filmkonservierung

kein Rezepturbestandteil

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
5.3	Spachtelmassen, Dispersionsspachtel (Q-Spachtel), Haftgründe unter Putzen/ Mörteln/ Innenfarben, Betonkosmetik, staubbindende Beschichtung, Bodenbeschichtungen auf Acrylat- Dispersionsbasis etc.	QNG Anforderung erfüllt

BNB 1.1.6 (Stand 28.09.2017)

Pos.	Bauprodukttyp	Qualitätsniveau
0	alle in Anlage 1 genannten Bauprodukte	1
4	Spachtelmassen (inkl. QSpachteln), staubbindende Beschichtungen/ Grundierungen (entspr.Decopaint-RL Kat. G + H), Betonschutzbeschichtungen (ölfest, säurefest, wasserfest, etc.)	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

Erfüllt nicht die Emissionsgrenzwerte nach BREEAM

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

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