Nachhaltigkeitsinformationen

Secobase 916



Grundierung auf Siloxan-Hydrosol-Basis

Allgemeine Informationen

GISCODE (gemäß GISBAU) BSW20

Wirkstoffe für die kein Rezepturbestandteil Filmkonservierung

Gefährliche Inhaltsstoffe enthalten, siehe Sicherheitsdatenblatt

PBT- und vPvB-Stoffe kein Rezepturbestandteil

CMR-Stoffe kein Rezepturbestandteil

Schwermetalle kein Rezepturbestandteil

Wirkstoffe zum BIT CAS-Nr.: 2634-33-5 ≤200ppm Zn- Pyrithion CAS-Nr.: 13463-41-7

Lagerungsschutz ≤200ppm

VOC-Gehalt < 700 mg/kg

Besorgniserregende Stoffe, dieAlkylphenolethoxylate, halogenierte org. Verbindungen, per- und polyfluorierte Alkylverbindungen, per- und polyfluorierte Chemikalien

DGNB (2023)

Nummer	Produkttyp	Qualitätsstufe
5	Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Außenbereich wie z.B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel und Spachtel, Putze, WDVS, Tapeten (Fassadentapeten), Gipskartonplatten, etc.	4



QNG (2023)

Pos.	Bauproduktgruppe	QNG-Anforderung
1.1	für alle in den Kategorien 2 bis 14 genannten Einsatzbereiche verwendeten Gemische	QNG-Anforderung erfüllt
5.2	Fassadenfarben inkl. der Grundierungen	QNG-Anforderung erfüllt

BNB 1.1.6

Pos.	Bauprodukttyp	Qualitätsniveau
0	alle in Anlage 1 genannten Bauprodukte	1
6a	Außenwandfarben inkl. Grundierungen (entspr.Decopaint-RL Kat. C)	5

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

