

Hydro-PU-Tec Vorlack 2020



füllkräftiger PU-Acrylat-Vorlack mit Top-Verlauf



Allgemeine Informationen

GISCODE (gemäß GISBAU)	BSW20
Wirkstoffe für die Filmkonservierung	kein Rezepturbestandteil
PBT- und vPvB-Stoffe	kein Rezepturbestandteil
CMR-Stoffe	enthalten, siehe Sicherheitsdatenblatt
Aromatische Kohlenwasserstoffe	kein Rezepturbestandteil
Schwermetalle	kein Rezepturbestandteil
Wirkstoffe zum Lagerungsschutz	BIT CAS-Nr.: 2634-33-5 ≤200ppm
VOC-Gehalt	< 100 g/l
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	weichmacherfrei

AgBB-Prüfung (Stand 2021)**TVOC** < 0,1 mg/m³**TSVOC** < 0,1 mg/m³**Formaldehyd** < 0,01 mg/m³**DGNB (2023)**

Nummer	Produkttyp	Qualitätsstufe
1	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungsstoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungen.	4
19	Korrosionsschutzbeschichtungen und Effektbeschichtungen (z. B. Metalleffektlacke)	4
33	Grundierung und Endbeschichtung (z. B. Farben, Lacke, Pulverlacke)	4

QNG (2023)

Pos.	Bauproduktgruppe	QNG-Anforderung
1.1	für alle in den Kategorien 2 bis 14 genannten Einsatzbereiche verwendeten Gemische	QNG-Anforderung erfüllt
6.1	Bauseitige Beschichtungen auf Holz, Metall und Kunststoff in Innenräumen und außen	QNG-Anforderung erfüllt
7.1	Korrosionsschutzbeschichtungen (max. Korrosivitätskategorie C2, Schutzdauer hoch)	QNG-Anforderung erfüllt

BNB 1.1.6

Pos.	Bauprodukttyp	Qualitätsniveau
------	---------------	-----------------

BREEAM 1.0

Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt ja

HEA 02 Produktkategorie Einkomponenten-Speziallacke

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

EQ Credit: low-emitting Materials	Anforderung erfüllt
Kategorie LEED v4 EQ Credit Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113)	Pigmented Lacquer
Anteil der nachwachsenden Rohstoffe	0 %
Credit MR 4 Recyclinganteil	0 %
Grenzwert für den TVOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Produkt erfüllt	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