



PP Fix

Ansetzkleber im Power Protect [eco]-System

Inhaltsstoffe

VOC-Gehalt

0 %

RL 2004/42/EG ("Deco-Paint-Richtlinie")

nicht zutreffend

Biozide Wirkstoffe

nicht enthalten

SVHC nach VO 1907/2006/EG ("REACH")

Nicht enthalten (<0,1 %)

Schwermetalle nach VdL-Richtlinie 01

Nicht enthalten als konstitutive Inhaltsstoffe

GISCODE

ZP1

Umweltsiegel, Zertifizierungen, Deklarationen

VdL-Richtlinie 01

Weichmacherfrei, Aromatenfrei

Gebäudezertifizierungen

Eignung gemäß DGNB-Kriterium ENV 1.2 - "Risiken für die lokale Umwelt" / Version V 23.1 2018

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS1	QS2	QS3	QS4
8	Grundierungen, Vorstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe unter Wand- und Bodenbelägen (z.B. Fliesen, Teppiche, Parkett, elastische Bodenbeläge - ausgenommen Tapeten)	Alle Verlegewerkstoffe, Hilfsstoffe zur Belegung von Oberflächen (Wand und Boden)	Ja	Nein	Nein	Nein

Eignung gemäß BNB-Kriterium / Version V 2015 (Stand 28.09.2017)

Nr.	Bauproduktgruppe	Bauprodukttyp	QN1	QN2	QN3	QN4	QN5
10b	Vor-Ort verarbeitete Verlegewerkstoffe und werkseitig verarbeitete Hilfsstoffe zur Herstellung von Fertigbodenelementen (z. B. Hohlraumböden) und werkseitige Oberflächenbeschichtungen, sofern kein Nachweis gemäß BIMSChV bzw. TA-Luft vorliegt	Grundierungen, Voranstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe für Wand- und Bodenbeläge	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein

Eignung gemäß QNG-Kriterium / Version 1.3 2022

Pos.	Bauproduktgruppe	Bauprodukttyp	QNG
3.2	Verlegewerkstoffe für keramische Fliesen, Naturstein und Betonwerkstein an Wand und Boden	Grundierungen, Voranstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe unter Fliesen/ Platten sowie Fugenmörtel	Ja



Produktionsstandort

Remmers GmbH
Bernhard-Remmers-Straße 13
DE - 49624 Lönningen

07/24 AS