

Gewebekleber



Technische Daten

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Bestimmte Verwendung(en) | Klebstoffe |
| Dichte | 1,05 g/cm ³ |
| Verbrauch | 0,2 - 0,6 kg/m ² |

Inhaltsstoffe

| | |
|--|----------------------------|
| Produktcode/GISCODE | D1; D1 |
| Deklaration der Inhaltsstoffe | Dispersionskleber, wässrig |
| Konservierungsmittel | enthalten |
| VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG | < 0.1 % |
| | < 1 g/l |
| VOC-Gehalt LEED [less water] | < 1 g/l |
| Lösemittel- und Weichmacherfrei | ja |
| nach VdL- RL 01 | |
| Wasser verdünnbar nach 2004/42/EG | ja |
| (Decopaint) | |
| Blei, Cadmium, Chrom VI * | nicht enthalten |
| SVHC >0,1% - Substances of Very High Concern | nicht enthalten |
| (* kein Rezepturbestandteil) | |

Umweltsiegel

Gebäudezertifizierungen - DGNB

Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (Systemversionen 2018 und 2015)

| Nr. | Einsatzort | Produkttyp | Betrachtete Stoffe / Aspekte | QS 1 | QS 2 | QS 3 | QS 4 |
|-----|------------------------------|---------------|------------------------------|------|------|------|------|
| 4 | Wand- und Deckenbekleidungen | Tapetenkleber | VOC | Ja | Ja | Ja | Ja |

Gebäudezertifizierungen - LEED

| | |
|------------------|--|
| Produktkategorie | kann nicht zugeordnet werden |
| VOC-Limit | |
| Limit erfüllt | |
| Recyclinganteil | nicht enthalten |
| Produktionsort | DAW SE Markstr. 203 DE-32130 Enger |

Gebäudezertifizierungen - Bewertungssystem NaWoh

Nachhaltigkeitsdatenblatt Druckdatum: 30.04.2021 Überarbeitet am: 09.10.2020

Dieses Datenblatt wurde auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrung zusammengestellt. Im Hinblick auf die vielfältigen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Bewertung in eigener Verantwortung auf Ihre Eignung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Gültigkeit hat dieses Datenblatt nur in seiner neuesten Fassung, und in Verbindung mit den aktuellen Technischen Informationen sowie dem Sicherheitsdatenblatt. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage.