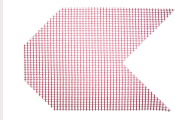




weber.therm 315

Glasfaser-Amierungspfeil grob



WERTIGKEIT



GESUNDHEIT & SICHERHEIT AUF DER BAUSTELLE



ZUVERLÄSSIGKEIT



EFFIZIENZ

Umwetlabels & Zertifikate



Umwelt-Produktdeklaration (EPD)

Deklarationsnummer: EPD-VIT-20220104-IAC1-DE

Titel: Glasarmierungsgitter

Herausgeber: Institut Bauen und Umwelt e.V.

Inhaber: Vitrulan Technical Textiles GmbH

Deklarierte Einheit: 1 m²

gültige DIN-Norm: DIN EN 15804 + A1

Parameter	Einheit	Umweltauswirkungen (A1 - A3)
Globales Erwärmungspotenzial	[kg CO ₂ -Äq.]	5,13E-1

DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)

DGNB Navigator Registrierungscode: 2T9W9K

Version: 2023

Kriterium: ENV1.2 Gesundes Bauen

Zuordnung Kriterienmatrix: 43

Zuordnung Produktgruppe: a) Dämmstoffe der Haustechnik (Wasserleitungen, Heizungsrohre, Kälterohre und Lüftungskanäle), Wandbeläge (Glasfasertapeten, Malervlies, Dekorvliese, etc.)
b) Polyethylen (PE) Dampfbrems-/Sperrfolien an Außenwand und Dach

weber.therm 315 erfüllt die Anforderungen an die Qualitätsstufe QS 4

BNB (Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen)

Version: 2017

Zuordnung Kriterienmatrix: 45

Zuordnung: Wandbekleidungen und Trockenbauwände

weber.therm 315 erfüllt die Anforderungen an das Qualitätsniveau QN 5



NaWoh (Qualitätssiegel Nachhaltiger Wohnungsbau)

- **Version:** 2024
 - **Kriterium:** 2.2.1 Schadstoffvermeidung in Baumaterialien
 - **Zuordnung:** QNG-Qualitätsanforderungen an die Schadstoffvermeidung im QNG-Anhangdokument 313, Pos. 5.4
- weber.therm 315 übererfüllt die Anforderungen**

QNG (Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude)

- **Version:** 2023
 - **Zuordnung Kriterienmatrix:** 5.4
 - **Zuordnung:** Belegung von Wand- und Deckenflächen mit Malervlies und Glasfasergeweben
- weber.therm 315 erfüllt die Anforderungen**

Inhaltsstoffe

- **SVHC*:** nicht enthalten
*Substance of Very High Concern, besonders besorgniserregende Stoffe, welche in der aktuellen Liste der Europäischen Chemikalienagentur ECHA, die die Kriterien des Art. 57 der REACH-Verordnung erfüllen, enthalten in einer Konzentration > 0,1 Gewichts-%
- **Lösemittelgehalt nach VdL-Richtlinie 01:** lösemittelfrei
- **Weichmacher nach VdL-Richtlinie 01:** weichmacherfrei
- **VOC EU:** nicht relevant, da Außenprodukt

Unser Beitrag zum Umweltschutz

Wir tragen Verantwortung für die Menschen in der Gegenwart. Aber übernehmen auch Verantwortung für sie in der Zukunft. Wir gehen bei Veränderungsprozessen voran, um so eine Zukunft in Harmonie mit der Umwelt zu schaffen. Wir sind uns unserer langfristigen Verantwortung bewusst.