



## weber.therm 313

Gewebeeckwinkel grob



ZUVERLÄSSIGKEIT



GESUNDHEIT &  
SICHERHEIT AUF  
DER BAUSTELLE



EFFIZIENZ



WERTIGKEIT

### 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 m<sup>2</sup>

**gültige DIN-Norm:** DIN EN 15804 + A1

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

### DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)

■ **DGNB Navigator Registrierungscode:** LTEP9G

■ **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 313 erfüllt die Anforderungen an die Qualitätsstufe QS 4**

### BNB (Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen)

■ **Version:** 2017

■ **Zuordnung Kriterienmatrix:** 45

■ **Zuordnung:** Wandbekleidungen und Trockenbauwände

**weber.therm 313 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 313 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 313 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.