



weber.fug 870

Schmalfuge



GESUNDHEIT & WOHLBEFINDEN IM INNENBEREICH



VIELFÄLTIGE OBERFLÄCHEN-GESTALTUNG

Umwetlabels & Zertifikate



Umwelt-Produktdeklaration (EPD)

Deklarationsnummer: EPD-DBC-20220217-IBF1-EN

Titel: Modified mineral mortars, group 1

Herausgeber: Institut Bauen und Umwelt e.V. (IBU)

Inhaber: FEICA, EFCC, IVK, DBC

Deklarierte Einheit: 1 kg

gültige DIN-Norm: DIN EN 15804 + A2

Parameter	Einheit	Umweltauswirkungen (A1 - A3)
Globales Erwärmungspotenzial total (GWP-total)	[kg CO ₂ -Eq.]	4.88E-1
Globales Erwärmungspotenzial fossil (GWP-fossil)	[kg CO ₂ -Eq.]	5.58E-1
Globales Erwärmungspotenzial biogen (GWP-biogenic)	[kg CO ₂ -Eq.]	-6.95E-2
Globales Erwärmungspotenzial luluc (GWP-luluc)	[kg CO ₂ -Eq.]	4.13E-4

DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)

- **Version:** 2023
 - **Kriterium:** ENV1.2 Gesundes Bauen
 - **Zuordnung Kriterienmatrix:** 8
 - **Zuordnung Produktgruppe:** Alle Verlegewerkstoffe, Hilfsstoffe zur Belegung von Oberflächen (Wand und Boden)
- weber.fug 870 erfüllt die Anforderungen an die Qualitätsstufe **QS 4**

BNB (Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen)

- **Version:** 2017
 - **Zuordnung Kriterienmatrix:** 10a
 - **Zuordnung:** Grundierungen, Voranstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe unter keramischen Wand- / und Bodenfliesen und -platten
- weber.fug 870 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. 3.2.
- weber.fug 870 erfüllt die Anforderungen**

QNG (Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude)

- **Version:** 2023
 - **Zuordnung Kriterienmatrix:** 3.2
 - **Zuordnung:** Grundierungen, Voranstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe unter Fliesen/ Platten sowie Fugenmörtel
- weber.fug 870 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 enthalten

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.