



## weber.tec Superflex D 2

Reaktive Dichtschlämme 2k schnell



WERTIGKEIT



EFFIZIENZ



ZUVERLÄSSIGKEIT



GESUNDHEIT & WOHLBEFINDEN IM INNENBEREICH

### Umwetlabels & Zertifikate



### Umwelt-Produktdeklaration (EPD)

**Deklarationsnummer:** EPD-DBC-20220219-IBF1-EN

**Titel:** Modified mineral mortars, group 3

**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 <sub>2</sub> -Eq.] | 1.62E+0                      |
| Globales Erwärmungspotenzial fossil (GWP-fossil)   | [kg CO <sub>2</sub> -Eq.] | 1.68E+0                      |
| Globales Erwärmungspotenzial biogen (GWP-biogenic) | [kg CO <sub>2</sub> -Eq.] | -6.25E-2                     |
| Globales Erwärmungspotenzial luluc (GWP-luluc)     | [kg CO <sub>2</sub> -Eq.] | 1.32E-3                      |

### DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)

■ **Version:** 2023

■ **Kriterium:** ENV1.2 Gesundes Bauen

■ **Zuordnung Kriterienmatrix:** 9

■ **Zuordnung Produktgruppe:** Verlegewerkstoffe

weber.tec Superflex D 2 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.tec Superflex D 2 erfüllt die Anforderungen an das Qualitätsniveau QN 3



## NaWoh (Qualitätssiegel Nachhaltiger Wohnungsbau)

- **Version:** 2024
  - **Kriterium:** 2.2.1 Schadstoffvermeidung in Baumaterialien
  - **Zuordnung:** QNG-Qualitätsanforderungen an die Schadstoffvermeidung im QNG-Anhangdokument 313, Pos. 3.3
- weber.tec Superflex D 2 erfüllt die Anforderungen**

## QNG (Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude)

- **Version:** 2023
- **Zuordnung Kriterienmatrix:** 3.3
- **Zuordnung:** Abdichtungen unter Fliesenbelägen, Rissnarbe (Estrich) und Beschichtungen für Boden- und Wandaufbauten mit Feuchtigkeitsbeanspruchung auf Basis von Epoxidharz-, PU- und PMMA-Harzen sowie auf Acrylat- Dispersionsbasis

**weber.tec Superflex D 2 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.