



# weber.therm 370

## Klebemörtel spezial



### Umwetlabels & Zertifikate



### Umwelt-Produktdeklaration (EPD)

**Deklarationsnummer:** EPD-VDP-20230401-IBO1-DE  
**Titel:** Putzmörtel-Armierungsputz  
**Herausgeber:** Institut Bauen und Umwelt e.V. (IBU)  
**Inhaber:** Verband für Dämmsysteme, Putz und Mörtel e.V. (VDPM)  
**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> -Äq.	4,06E-01
Globales Erwärmungspotenzial fossil (GWP-fossil)	kg CO <sub>2</sub> -Äq.	4,44E-01
Globales Erwärmungspotenzial biogen (GWP-biogenic)	kg CO <sub>2</sub> -Äq.	-3,93E-02
Globales Erwärmungspotenzial luluc (GWP-luluc)	kg CO <sub>2</sub> -Äq.	1,59E-04

### DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)

- **DGNB Navigator Registrierungscode:** P69M2Z
  - **Version:** 2023
  - **Kriterium:** ENV1.2 Gesundes Bauen
  - **Zuordnung Kriterienmatrix:** 5
  - **Zuordnung Produktgruppe:**  
 Berücksichtigt werden zur Zeit dekorative Farben und Dispersionsdämmstoffkleber
- weber.therm 370 erfüllt die Anforderungen an die Qualitätsstufe QS 4**

### BNB (Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen)

- **Version:** 2017
  - **Zuordnung Kriterienmatrix:** 35
  - **Zuordnung:** Putze im Außenbereich :  
 Beton, Mauerwerk, Mörtel oder im WDVS
- weber.therm 370 erfüllt die Anforderungen an das Qualitätsniveau QN 5**



## NaWoh (Qualitätssiegel Nachhaltiger Wohnungsbau)

- **Version:** 2020
- **Kriterium:** 3.2.4.: Vermeidung von Schadstoffen
- **Zuordnung:** Produkte zur Belegung / Beschichtung der mineralischen Oberflächen, mit einem VOC-Gehalt von max. 3 %.

**weber.therm 370 erfüllt die Anforderungen**

- **Version:** 2020
- **Kriterium:** 3.2.4.: Vermeidung von Schadstoffen
- **Zuordnung:** Emissions- und lösemittelfrei ausgewiesene Beschichtungen zur Belegung der mineralischen Oberflächen von Wänden, Fußböden, Decken oder Dächern.

**weber.therm 370 erfüllt die Anforderungen**

## QNG (Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude)

- **Version:** 2023
- **Zuordnung Kriterienmatrix:** 5.1
- **Zuordnung:** Fassadenputze mit und ohne Filmschutz / algizide Ausrüstung

**weber.therm 370 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.