



weber.prim 801

Grundierung für saugende Untergründe



GESUNDHEIT &
WOHLBEFINDEN
IM INNENBEREICH



GESUNDHEIT &
SICHERHEIT AUF
DER BAUSTELLE



ZUVERLÄSSIGKEIT



WERTIGKEIT

Umwetlabels & Zertifikate



Umwelt-Produktdeklaration (EPD)

Deklarationsnummer: EPD-VDL-20190088-IBG1-DE

Titel: Dispersionsbasierte Produkte, lösemittelfrei

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

Inhaber: Verband der deutschen Lack- und Druckfarbenindustrie e.V

Deklarierte Einheit: 1 kg

gültige DIN-Norm: DIN EN 15804 + A1

Parameter	Einheit	Umweltauswirkungen (A1 - A3)
Globales Erwärmungspotenzial	[kg CO ₂ -Äq.]	7,71E-1

DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)

■ **DGNB Navigator Registrierungscode:** DP915U

■ **Version:** 2023

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

■ **Zuordnung Kriterienmatrix:** 8

■ **Zuordnung Produktgruppe:** Alle Verlegewerkstoffe, Hilfsstoffe zur Belegung von Oberflächen (Wand und Boden)

weber.prim 801 erfüllt die Anforderungen an die Qualitätsstufe QS 4

BNB (Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen)

■ **Version:** 2017

■ **Zuordnung Kriterienmatrix:** 4

■ **Zuordnung:** Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Oberflächen im Innenbereich: Beton, Mauerwerk, Mörtel, Spachtel (auch Dispersionspachtel), Putze, Vliese, Gipskartonplatten, etc.

Nicht betrachtet werden Bodenflächen mit speziellen Beständigkeitsanforderungen (wie OS-Systeme) und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Durchfahrten, etc.

weber.prim 801 erfüllt die Anforderungen an das Qualitätsniveau QN 3



- **Version:** 2017
- **Zuordnung Kriterienmatrix:** 10a
- **Zuordnung:** Grundierungen, Voranstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe unter keramischen Wand- / und Bodenfliesen und -platten

weber.prim 801 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. 1.1. und 3.2.

weber.prim 801 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.prim 801 erfüllt die Anforderungen

- **Version:** 2023
- **Zuordnung Kriterienmatrix:** 1.1
- **Zuordnung:** Alle in der Kriterienmatrix aufgeführten Bauprodukte

weber.prim 801 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.