



UZIN NC 182

STANDFESTE, ZEMENTÄRE REPARATURMASSE

UMWELTKENNZEICHEN



EMICODE EC 1 PLUS -Sehr emissionsarm



Französische VOC A+ Klassifikation



DE-UZ 113 / Umweltfreundlich, weil emissionsarm



M1 klassifiziert

UMWELT-PRODUKT-DEKLARATIONEN (EPD)*

	Produktspezifische EPD
~	European Model EPD





^{*} Die ausführliche Lebenszyklusberechnung in Form einer EPD finden Sie in einem separaten Dokument

PRODUKTINFORMATIONEN

Produkt CO₂-Fußabdruck 0,49 kg CO2e/kg CO₂-Bilanz (inkl. biogenem C) von der Wiege bis zum

Werkstor | CO2-Bilanz stammt aus der zugeordneten EPD

GISCODE ZP1 Zementhaltige Produkte, chromatarm



UZIN NC 182

STANDFESTE, ZEMENTÄRE REPARATURMASSE



NACHHALTIGE GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

Sollte diese Bestätigung nicht ausreichen, können Sie gerne Deklarationen für Ihr individuelles Bauvorhaben anfragen.

DGNB 🗸

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) DGNB-Kriterium ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt

Produktgruppe 8 Verlegewerkstoffe

Qualitätsstufe: QS 4

QNG

Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG)

Produktgruppe 3.1 Verlegewerkstoffe

Qualitätsstufe: QNG geeignet

BNB 🗸

Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen (BNB)

Produktgruppe 10b Verlegewerkstoffe

Qualitätsstufe: QS 5

BREEAM V

BREEAM: HEA 02 Innenraumluftqualität

Produktgruppe "Bodenbelagsmaterialien (einschließlich Bodenausgleichsmassen

und Kunstharzböden)"

Qualitätsstufe: BREEAM geeignet

LEED 🗸

LEED-Anforderungen in IEQ Credit (4.1)

Emissionsarme Materialien (LEED v4) VOC Gehalt nach SCAQMD Rule 1168

Qualitätsstufe: 0 g/L

Uzin Utz SE | Dieselstraße 3 | 89079 Ulm | Deutschland | T +49 731 4097-0 | F +49 731 4097-110 | info@uzin.com | www.uzin.com













