

NACHHALTIGKEITSDATENBLATT für ...



Fassadenputz K

Technische Daten

Bestimmte Verwendung	Beschichtungsstoff auf Wasserbasis
Dichte	1,90 g/cm ³

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE	M-DF01; BSW 20
Konservierungsmittel	enthalten
Filmkonservierung	enthalten
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	< 0,5 g/l
Lösemittel- und weichmacherfrei nach VdL-RL 01	ja
Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG (Decopaint)	ja
AgBB-geprüft	nein
Blei, Cadmium, Chrom VI	nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

Gebäudezertifizierung

DGNB – Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (ENV 1.2, Kriterienmatrix V23.1) Ausgabe 2023

Nr.	Einsatzort	Produktyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
5	Beschichtungsstoff für mineralische Oberflächen im Außenbereich wie z.B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel und Spachtel , Putze, WDVS, Tapeten (Fassadentapeten), Gipskartonplatten etc.	Berücksichtigt werden zur Zeit dekorative Farben und Dispersionsdämmstoffkleber	VOC, Biozid	ja	ja	ja	ja

QNG – Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (2023)

Pos.	Bauproduktgruppe	QNG-Anforderung
1.1	Für alle in der Kriterienmatrix aufgeführten Bauprodukte	QNG-Anforderung erfüllt
5.1	Außenputze auf Beton, Mauerwerk oder WDVS	QNG-Anforderung erfüllt

Entsorgung / Wiederverwendung / Recycling

Wiederverwendung / Recycling

das Produkt wird nicht wieder- oder weiterverwertet

Entsorgung

siehe Sicherheitsdatenblatt

Produktionsstandort und Kontaktdaten

einzA Farben GmbH & Co KG
Junkersstraße 13
DE 30179 Hannover

Tel.: +49 (0) 511 / 6 74 90-0
E-Mail: info@einzA.com
Website: www.einzA.com

Anmerkung:

Aufgrund der komplexen Anforderungen von Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender, die Bewertung im Hinblick auf die Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen zu prüfen. Diese Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Technischen Merkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt gültig. Die jeweils aktuellsten Versionen sind unter www.einzA.com im Internet abrufbar. **Ausgabe 11/2025.**