

NACHHALTIGKEITSDATENBLATT für ...



# mineralit Strukturquarz

## Technische Daten

<b>Bestimmte Verwendung</b>	Beschichtungsstoff auf Wasserbasis
<b>Dichte</b>	1,6 g/cm <sup>3</sup>
<b>Verbrauch</b>	300 - 400 ml/m <sup>2</sup>
<b>Glanz</b>	G4 stumpfmatt

## Inhaltsstoffe

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

## Gebäudezertifizierung

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

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenraum wie Spachtel sowie Tapeten, Vliese, Gipskartonplatten etc. Nicht betrachtet werden Bodenflächen mit speziellen Beständigkeitsanforderungen (wie OS-Systeme) und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten.	Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen dekorative Spachtelmassen (inkl. Q-Spachtel) sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitsanforderungen, Betonlasuren.	VOC	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
5.5	Innenfarben	QNG-Anforderung erfüllt

### BNB – Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen 1.1.6 (V 2015 - Stand 28.09.2017)

Pos.	Bauprodukttyp	Qualitätsniveau
0	alle in Anlage 1 genannten Bauprodukte	1
5	Innenwand-/ -Deckenfarben (entspr. Decopaint-RL Kat. A + B)	5

## 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](mailto:info@einZA.com)  
Website: [www.einZA.com](http://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](http://www.einZA.com) im Internet abrufbar. **Ausgabe 04/2025.**