

NACHHALTIGKEITSDATENBLATT

# einZA Siloxan Fassadenfarbe



## Technische Daten

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Bestimmte Verwendung | Beschichtungsstoff auf Wasserbasis  |
| Dichte               | 1,640 g/cm <sup>3</sup>             |
| Verbrauch            | 150,00 bis 180,00 ml/m <sup>2</sup> |
| Glanzgrad            | matt                                |

## Inhaltsstoffe

|  |          |
|--|----------|
| Produktcode/GISCODE                            | BSW 50   |
| Konservierungsmittel                           | ja       |
| Filmschutz (Formel H)                          | ja       |
| VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG                  | < 30 g/l |
| Lösemittel- und weichmacherfrei nach VdL-RL 01 | ja       |
| Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG (Decopaint)   | ja       |
| Blei, Cadmium, Chrom VI                        | nein     |

bitte wenden

## Gebäudezertifizierung

### in Anlehnung an die Vergabekriterien der DGNB (ENV 1.2, Ausgabe 2018)

| Nr. | Einsatzort  | Produkttyp  | Betrachtete Stoffe | QS 1 | QS 2 | QS 3 | QS 4 |
|-----|---|---|--------------------|------|------|------|------|
| 5   | Beschichtungsstoffe 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                | ja   | ja   | ja   | ja   |
| 31  | Filmkonservierte Produkte und mit Bioziden behandelte Ware  | Außenputze, Fassadenbeschichtungen, Bodenbeläge aus Wolle/Naturfasern, filmgeschützte Holzlasuren | VOC                | ja   | ja   | ja   | ja   |
| 33  | Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI.  |   |                    |      |      |      |      |

## 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. Die Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Technischen Merkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt gültig. Die aktuellen Versionen sind im Internet abrufbar. **Ausgabe 03.2021**