

## einZA mineralit Fassadenfarbe

## Hersteller



einZA Lackfabrik GmbH  
D-21109 Hamburg  
Deutschland

## Beschreibung

Produktgruppen:	Silikatfarben (außen)
Beschreibung des Einsatzbereiches:	Geeignet für alle mineralischen Untergründe wie ungestrichene neue oder alte Außenputzflächen der Mörtelgruppen I, II und III, ferner Beton und frostbeständige Kalksandsteine sowie als Erneuerungsanstrich für alte Anstriche auf Basis Silikat, Mineralfarben, Kalk und Zement.
Produktbeschreibung:	Streichfertige matte Fassadenfarbe auf Silikatbasis mit Formel H gegen Schmutz und Vergrünung auf Fassadenflächen. Lösemittel- und biozidfrei. Für wetterbeständige, wasserabweisende, hoch dampfdurchlässige Außenanstriche auf mineralischen Untergründen. Kapillare Wasseraufnahme nach DIN 52 617 mit Prüfnummer FP20 a/1986 - Fraunhofer-Institut für Bauphysik.
Produktbilder:	
Richtwert:	keine Angabe

## Zertifizierungs-, Ausschreibungs- und Förderkriterien

## Österreichische baubook Plattformen

- 2. Inhaltsstoffe
  - 2. 1. organische Zusatzstoffe
    - ✓ Grenzwert für organische Bestandteile in Mineralfarben
  - 2. 2. Gefährliche Inhaltsstoffe
    - ✓ Grenzwerte für flüchtige aromatische Kohlenwasserstoffe
    - ✓ Grenzwerte für gewässergefährdende Einsatzstoffe
    - ✓ Grenzwerte für gewässergefährdende Stoffe für PG ohne UZ RL
    - ✓ Grenzwerte für KMR-Stoffe
    - ✓ Grenzwerte für KMR-Stoffe für PG ohne UZ RL
    - ✓ Verbot von akut toxischen Stoffen
    - ✓ Verbot von Alkylphenolethoxylaten (APEO)
    - ✓ Verbot von SVHC
  - 2. 3. Schwermetalle
    - ✓ Grenzwerte für Schwermetalle
  - 2. 4. PVC und halogenorganische Verbindungen
    - ✓ Grenzwert für halogenorganische Verbindungen in Beschichtungen
    - ✓ Vollständiger Ausschluss von halogenorganischen Stoffen
  - 2. 5. Lösungsmittel und andere flüchtige organische Verbindungen
    - ✓ VOC- und SVOC-Grenzwerte für sonstige Bauprodukte
  - 2. 6. Biozide
    - ✗ Verbot für Biozideinsatz in Fassadenputzen und -anstrichen
    - ✗ Verkapselte Biozide
- 3. Herstellung
  - 3. 2. Natürliche Rohstoffe
    - ✗ Produkte aus natürlichen Materialien
- 20. Frühere Kriterienkataloge
- Kriteriensteckbrief BNB 1.1.6 2015 (Deutschland)
  - ✓ Das Produkt erfüllt das Kriterium
  - ✗ Das Produkt erfüllt das Kriterium nicht oder es liegen keine entsprechenden Nachweise vor

## Technische Eigenschaften

## Bauphysikalische Kennwerte

p Rohdichte:	keine Angabe	kg/m <sup>3</sup>
c Wärmespeicherkapazität:	keine Angabe	J/kgK
μ Dampfdiffusionswiderstand:	50	
s <sub>d</sub> Diffusionsäquivalente Luftschicht Dicke:	0,012	m

## Verarbeitungseigenschaften

Verarbeitung (Beschreibung):	einZA mineralit Fassadenfarbe ist streichfertig, evtl. bis 10 % einZA mineralit Grundiermittel gemischt mit Wasser 1:1 viskositätsregulierend zusetzen. Auftrag erfolgt durch Streichen oder Rollen (nicht Airless-spritzbar).	
Auftragsart:	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Rollen</li> <li>● Streichen</li> </ul>	
Verarbeitungstemperatur, mindestens:	5 °C	
Verbrauch pro Arbeitsgang (l/m <sup>2</sup> ):	0,175 l/m <sup>2</sup>	
Trockenzeit:	von 12 bis 24 Stunde(n)	

## Ökologische Eigenschaften

## Inhaltsstoffe

SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe):	Das verkaufsfertige Endprodukt enthält keinen besonders besorgniserregenden Stoff (SVHC) der Kandidatenliste	
VOC (g/l):	keine Angabe	g/l
Halogenorganische Verbindungen:	keine Angabe	Gew%

## Servicebereich

## GISCODE

GISBAU Produkt-Code für Farben und Lacke: M-SK01 1K-Silikatfarben

## Download


Technisches Merkblatt:	einZA_mineralit_Fassadenfarbe_Ausgabe_02.2019_.pdf (719 KB) Ausgestellt am 14. 2. 2019
Sicherheitsdatenblatt:	SDB_einZA_mineralit_Fassadenfarbe.pdf (200 KB) Ausgestellt am 9. 2. 2017
Dokumente:	Produktdeklaration einZA mineralit Fassadenfarbe (2,67 MB)

## Händler









Morscher Farben- &amp; Werkzeug-Handels-Gesellschaft m.b.H.

#### **baubook Deklaration**

Gelistet seit:	11. 7. 2005
Geändert:	20. 2. 2019
baubook-Produktindex:	2263 an
Aktuell:	 kürzlich aktualisiert

#### **Plattformlinks**

Hier können Sie die Produktdarstellung auf verschiedenen Plattformen prüfen:

-  vorarlberg
-  deklarationszentrale
-  klimaaktiv Kriterien
-  niederösterreich
-  kärnten
-  ökologisch ausschreiben: [Deutsch](#), [Englisch](#)

#### **baubook** standarddeklaration

Link zu dieser Seite:  
<http://www.baubook.info/m/PHP/Info.php?SI=2142685784&SW=5>

[Seite drucken](#)  
[Seite weiterempfehlen](#)