



## einza Superior InSilan

Link zu dieser Seite:

<http://www.baubook.at/m/PHP/Info.php?SI=2142736730&SW=5>

### Hersteller



einza Lackfabrik GmbH  
D-21109 Hamburg  
Deutschland

### Beschreibung



Produktgruppen:	Dispersionsfarben (innen), Silikonharzfarben (innen)
Beschreibung des Einsatzbereiches:	Für hochwertige Anstriche auf Wand- und Deckenflächen aller Art im Innenbereich, mit langer Offenzeit; auch auf Flächen mit äußerst ungünstigen Lichtverhältnissen (Streiflicht) ist ein ansatzfreies Arbeiten möglich. Schlanke und effiziente Verarbeitungseigenschaften, tropfgehemmt und nahezu ohne Rollspritzer zu verarbeiten, ergibt ein sehr homogenes, weiches Oberflächenbild mit kaum sichtbarer Rollstruktur mit mineralmatten, scheuerbeständigen Oberflächen.
Produktbeschreibung:	Hochdeckende Siliconharz-Wandfarbe, stumpfmatt für hochwertige Anstriche auf Wand- und Deckenflächen aller Art im Innenbereich, ergibt mineralmatte und scheuerbeständige Oberflächen und ist optimal ausbesserungsfähig.
Produktbilder:	
Richtwert:	<i>keine Angabe</i>

### Zertifizierungs-, Ausschreibungs- und Förderkriterien



#### Österreichische baubook-Plattformen

- ✓ 2. 2. 1. Grenzwerte für KMR-Stoffe
- ✓ 2. 2. 4. Grenzwerte für gewässergefährdende Stoffe
- ✓ 2. 2. 5. Verbot von Alkylphenoethoxylaten (APEO)
- ✓ 2. 2. 11. Verbot von SVHC
- ✓ 2. 2. 12. Verbot von akut toxischen Stoffen
- ✓ 2. 3. 3. Grenzwerte für Schwermetalle
- ✓ 2. 4. 4. Grenzwert für halogenorganische Verbindungen in Beschichtungen
- ✓ 2. 4. 7. Vollständiger Ausschluss von halogenorganischen Stoffen
- ✓ 2. 5. 1. VOC- und SVOC-Grenzwerte für Innenwandfarben
- 2. 6. 1. Grenzwerte für Biozide
- ✓ 2. 6. 2. Grenzwert für freien Formaldehyd
- 3. 2. 2. Produkte aus natürlichen Materialien
- 7. 1. Zertifizierte ökologische Produkte

✓ Das Kriterium ist relevant und erfüllt.

- Das Kriterium ist relevant, die Erfüllung des Kriteriums ist aber nicht nachgewiesen.

### Technische Eigenschaften



#### Bauphysikalische Kennwerte

<b>p</b> Rohdichte:	<i>keine Angabe</i>	kg/m <sup>3</sup>
<b>c</b> Wärmespeicherkapazität:	<i>keine Angabe</i>	J/(kg·K)

## ➔ Gebrauchstauglichkeit

Glanztyp:	stumpfmatt
Nassabriebbeständigkeit (gem. EN 13300):	Klasse 2
Deckvermögen (gem. EN 13300 Abschn. 5.5):	Klasse 1
Speichel- und schweißecht (gem. DIN 53160 oder ÖNORM C 2357):	<b>nein</b>

## Verarbeitungseigenschaften

Verarbeitung (Beschreibung):	Das Produkt ist tropfgehemmt und nahezu ohne Rollspritzer zu verarbeiten. Spritzverarbeitung mit Airless-Geräten: Je nach Gerätetyp unverdünnt oder bis etwa 10 % wasserverdünnt. Düsengröße Bohrung 0,53 mm = 0,021" oder 0,48 mm = 0,019".	
Auftragsart:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Airlessspritzen</li> <li>■ Rollen</li> <li>■ Streichen</li> </ul>	
Verarbeitungstemperatur, mindestens:	<b>5</b>	°C
Überstreichbarkeit nach:	<b>4</b>	Stunde(n)
Verbrauch pro Arbeitsgang (l/m <sup>2</sup> ):	<b>0,12</b>	l/m <sup>2</sup>
Anzahl der erforderlichen Arbeitsgänge:	<b>1</b>	
Trockenzeit:	<b>von 3 bis 4</b>	Stunde(n)

## Ökologische Eigenschaften

### Inhaltsstoffe

SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe):	Das verkaufsfertige Endprodukt enthält keinen besonders besorgniserregenden Stoff (SVHC) der Kandidatenliste	
VOC (g/l):	<b>0,03</b>	g/l
Weichmacher:	weichmacherfrei	
Halogenorganische Verbindungen:	<b>0</b>	Gew%

### Rohstoffgewinnung

Rohstoffherkunft:	<i>keine Angabe</i>
-------------------	---------------------

## Servicebereich


### GISCODE

GISCODE für Beschichtungsstoffe:	BSW20 Beschichtungsstoffe, wasserbasiert
Produkt-Code für Farben und Lacke - ALT:	M-DF01 Dispersionsfarben, lösemittelfrei

### Download








Technisches Merkblatt:	<a href="#">einza_Superior_InSilan_TM_DE.pdf</a> (401 KB) Ausgestellt am 1. 10. 2021
Sicherheitsdatenblatt:	<a href="#">einza_Superior_InSilan_DE_DE_1.0.0_0030992.pdf</a> (194 KB) Ausgestellt am 13. 10. 2021
Nachhaltigkeitsdatenblatt:	<a href="#">einza_Superior_InSilan_Nachhaltigkeitsdatenbla.pdf</a> (338 KB) Ausgestellt am 1. 10. 2021
Sonstige Nachweise:	<a href="#">Ciliatentest - LF Biologisch verträglich</a> (368 KB)
sonstige EPDs:	<i>nicht vorhanden</i>

## baubook Deklaration

Gelistet seit:	16. 3. 2022
baubook-Produktindex:	2263 bw
Aktuell:	 neu im baubook

 **Plattformlinks**

Hier können Sie die Produktdarstellung auf verschiedenen Plattformen prüfen:

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

 **baubook** standarddeklaration

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