

## Produktdatenblatt

# Silikatputze aussen

SI-N / SI-V / SI-R

**Produktebeschreibung** Ist ein wasserglasgebundener, gebrauchsfertiger, mineralischer Deckputz für die Aussenanwendung. Ist sehr witterungsbeständig, hat eine ausgezeichnete Wasserdampfdiffusion und eine geringe Wasseraufnahme.

**Zusammensetzung**  
 Bindemittel: Kaliwasserglas, Dispersion  
 Zusatzstoffe: Mamormehl und -sande, Fasern, etc.  
 Zusatzmittel: Wasserrückhalter, Netzmittel, etc.

**Anwendungsbereich** Geeignet auf zementgebundene Untergründe wie Grundputze, Ausgleichputze, Glattputze, Spachtelungen, Putzträgerplatten, etc. Im Sockelbereich ist kein Silikatputz zu verwenden. Beim Silikatputz ist die Farbwahl auf Farbtöne mit anorganischen Farbpigmenten beschränkt.

**Schichtstärke** Minimum: 1.0 mm

Verbrauch	Typ	Körnung	pro m <sup>2</sup> ca.	Struktur	Einfärbung
	SI-N	1.0 mm	2.1 kg	Negativ	ja
	SI-N	1.5 mm	2.3 kg	Negativ	ja
	SI-N	2.0 mm	2.6 kg	Negativ	ja
	SI-N	3.0 mm	3.5 kg	Negativ	ja
	SI-N	4.0 mm*	4.5 kg	Negativ	ja
	SI-N	5.0 mm*	5.5 kg	Negativ	ja

\* auf Bestellung

Typ	Körnung	pro m <sup>2</sup> ca.	Struktur	Einfärbung
SI-V	1.0 mm	2.3 kg	Vollabrieb	ja
SI-V	1.5 mm	2.5 kg	Vollabrieb	ja
SI-V	2.0 mm	3.1 kg	Vollabrieb	ja
SI-V	3.0 mm	4.0 kg	Vollabrieb	ja

Typ	Körnung	pro m <sup>2</sup> ca.	Struktur	Einfärbung
SI-R	0.5 mm	2.0 kg / mm	Rustikal	ja
SI-R	0.8 mm	2.0 kg / mm	Rustikal	ja

<b>Lieferform</b>	Gebinde à 25 kg
<b>Verarbeitung</b>	<p>Verarbeitung nicht unter +8° C</p> <p>Vorgängig muss der Untergrund mit Granolan-Silikatgrundierung vorgestrichen werden. Granolan Silikatputz nur auf tragfähige, saubere und trockene Untergründe auftragen. Angrenzende Flächen aus Glas, Naturstein, Klinker usw. sind gut abzudecken. Spritzer sofort im nassen Zustand abwaschen. Wasserglas greift auch Aluminium an.</p> <p>Unterschiedliche oder unterschiedlich saugende Untergründe können zu Farbdifferenzen führen. Zuputzstellen sind vorgängig zu flutieren und nachzuwaschen. Eine übermässige Verlängerung der Austrocknungszeit durch hohe Luftfeuchtigkeit, kalte Jahreszeit, Regen, usw. kann zu Fleckenbildung führen.</p> <p>Eine minimale Schichtstärke von 1 mm ist einzuhalten.</p>
<b>Bemerkungen</b>	Als Grundlage gelten die entsprechenden gültigen Unterlagen wie Normen, SIA Empfehlungen, Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes SMGV sowie der aktuellen Stand der Bautechnik. Massgebend bei der Anwendung der Produkte dienen immer die aktuellen Produktdatenblätter ( <a href="http://www.granol.ch">www.granol.ch</a> ).
<b>Lagerung</b>	An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Im geschlossenen Gebinde und trocken gelagert, ist das Produkt bis zu 12 Monate über das Produktionsdatum hinaus haltbar. Abpackdatum: siehe Verpackung.
<b>Entsorgung</b>	Nicht in die Kanalisation gelangen lassen oder mit dem Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. gem. EAK: 10 13 99. Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen. Leere Verpackungen zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.
<b>Sicherheitshinweise</b>	<p>Gefahrenhinweise: keine</p> <p>P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.</p> <p>P302a: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: sofort mit viel Wasser abwaschen.</p> <p>P305a: BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: sofort mit viel Wasser, auch unter den Augenlidern, ausspülen..</p> <p>P501e: Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.</p>

**Granol AG**

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee

T +41 41 926 96 96

info@granol.ch, [www.granol.ch](http://www.granol.ch)