

## Produktdatenblatt

# Siliconputz aussen

## SO-N / SO-V

**Produktebeschreibung** Ist ein silikonmodifizierter, dispersionsgebundener Deckputz auf wässriger Basis. Er ist witterungsbeständig, besitzt eine gute Wasserdampfdurchlässigkeit und hat eine geringe Wasseraufnahme.

**Zusammensetzung**  
 Bindemittel: Polymerdispersion  
 Zusatzstoffe: Marmormehl und Sande, Farbpigmente, Fasern, etc.  
 Zusatzmittel: Wasser, Verdickungsmittel, Netzmittel, Entschäumer, etc.

**Anwendungsbereich** Als Untergrund eignen sich Grundputze, Ausgleichputze, Glattputze, Spachtelungen, Putzträgerplatten, etc. Kann in diversen Farbtönen eingefärbt werden und ist überstreichbar.  
 Untergründe mit Granolan Silicongrundierung vorbehandeln.

Verbrauch	Typ	Körnung	pro m <sup>2</sup> ca.	Struktur	Einfärbung
	SO-N	1.0 mm	2.0 kg	Negativ	ja
	SO-N	1.5 mm	2.3 kg	Negativ	ja
	SO-N	2.0 mm	2.9 kg	Negativ	ja
	SO-N	3.0 mm	4.0 kg	Negativ	ja

Strukturierung: Kretzliputz mit Plastikreibe

Typ	Körnung	pro m <sup>2</sup> ca.	Struktur	Einfärbung
SO-V	1.0 mm	2.1 kg	Vollabrieb	ja
SO-V	1.5 mm	2.5 kg	Vollabrieb	ja
SO-V	2.0 mm	3.1 kg	Vollabrieb	ja
SO-V	3.0 mm	4.2 kg	Vollabrieb	ja

Strukturierung: Vollabrieb mit Plastikreibe

**Lieferform** Gebinde à 25 kg

---

**Verarbeitung**

Verarbeitung nicht unter +5° C

Der Untergrund muss vollständig ausgehärtet, sauber, trocken, gleichmässig und frei von wasserlöslichen Rückständen wie Leim, Gerbsäuren, Schalöl usw. sein. Lose, mürbe, sandende oder schlecht haftende Untergründe müssen entfernt werden.

Im Eimer gut aufrühren. Wenn erforderlich, kann die Konsistenz durch Zugabe von wenig Wasser angepasst werden.

Putz mit rostfreier Stahltraufel gleichmässig auf Kornstärke auftragen.

**Besonderes:**

Direkte Sonneneinstrahlung ist zu vermeiden.

Im Sockelbereich keinen Siliconputz verwenden.

---

**Bemerkungen**

Als Grundlage gelten die entsprechenden gültigen Unterlagen wie Normen, SIA Empfehlungen, Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer- Verbandes SMGV sowie der aktuellen Stand der Bautechnik. Massgebend bei der Anwendung der Produkte dienen immer die aktuellen Produktdatenblätter ([www.granol.ch](http://www.granol.ch)).

---

**Lagerung**

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.

---

**Entsorgung**

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.

---

**Sicherheitshinweise**

Gefahrenhinweise: keine

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

P302a: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: sofort mit viel Wasser abwaschen.

P305a: BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: sofort mit viel Wasser, auch unter den Augenlidern, ausspülen.

P501e: Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

**Granol AG**

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee

T +41 41 926 96 96

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