

# SILICONPUTZ

---

## Material

ResomuR Siliconputz ist ein gebrauchsfertiger Nassputz mit Siliconzusätzen verbunden mit einer Polymerdispersion. Die zusätzliche Siliconisierung des Putzes bewirkt eine hervorragende Wasserabweisung und damit auch eine deutlich geringere Schmutzanfälligkeit als die ResomuR Kunststoffputze.

Mit diesem Produkt vereinen wir die Vorteile des Kunstharz- sowie des Siliconharzputzes zu einem hervorragenden Produkt.

Als Untergründe eignen sich die verschiedensten Grundputze, Einbettungsmörtel, ResomuR Spachtelkleber SP sowie ResomuR Armierungsspachtel ASP.

## Eigenschaften

Der ResomuR Siliconputz besitzt eine vorzügliche Dehnfestigkeit und Elastizität, sowie eine sehr gute Schlagfestigkeit, ist atmungsfähig, wasserabweisend und hat eine geringe Verschmutzungsneigung. Durch die geringe Wasseraufnahme des Putzes bleibt die Fassade bis ins Innere trocken und bietet einen Schutz des Mauerwerkes gegen Feuchtigkeit.

Farbe naturweiss, optisch absolut matt. Auf Wunsch können fast sämtliche gewünschten Farbtöne hergestellt werden.

Für Aussenisolationen oder exponierte Fassaden kann zusätzlich ein Algenschutz verlangt werden.

## Strukturen

Typ	Körnung	Struktur	Verbrauch kg/m <sup>2</sup>
CA 15	1.5 mm	Kretzli	2.3 - 2.7
CA 20	2.0 mm	Kretzli	2.8 - 3.1
CA 30	3.0 mm	Kretzli	3.5 - 4.1
CA 50	5.0 mm	Kretzli	5.1 - 5.6
CAV 10	1.0 mm	Vollabrieb	1.9 - 2.3
CAV 15	1.5 mm	Vollabrieb	2.4 - 2.8
CAV 20	2.0 mm	Vollabrieb	2.9 - 3.2
CAV 30	3.0 mm	Vollabrieb	3.6 - 4.2
CAV 50	5.0 mm	Vollabrieb	5.2 - 5.7
CA 04	0.4 mm	Rustikal	1.5 - 2.5

**Verarbeitung**

ResomuR Siliconputz ist gebrauchsfertig und soll mit dem Rührwerk nur kurz im Kessel aufgerührt werden. Wenn nötig kann ganz wenig Wasser zugefügt werden.

**Vorbehandlung**

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Lose, sandende oder mürbe Untergründe müssen entfernt werden oder mit ResomuR Tiefengrund TG behandelt werden.

**Applikation**

ResomuR Siliconputz mit einer rostfreien Stahltraufel in Kornstärke auf den mit ResomuR Siliconharz-Voranstrich SCW behandelten Untergrund aufziehen. Je nach gewünschter Struktur kann mit der Kunststoffreibe abgerieben oder strukturiert werden.

**Verarbeitungstemperatur**

Während der Verarbeitung oder Trocknungsphase muss die Umgebungs- oder Untergrundtemperatur mindestens +5°C betragen.

**Reinigung**

Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit warmem Wasser reinigen.

**Lieferform**

Gebinde à 25 kg

**Lagerfähigkeit**

Das Produkt ist im fest verschlossenen Gebinde mindestens 6 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

**Entsorgung**

Darf nicht in Gewässer und unbehandelt ins Abwasser gelangen. Kann mit Rücksprache der Kehrichtverbrennung oder dem kantonalen Amt für Umweltschutz verbrannt, oder geeigneter Deponie zugeführt werden. VVS-Code 1610 (flüssig) resp. 1630 (ausgehärtet).

**Klassifizierung**

BAG T Nr. 619000, Giftklassefrei.

**Hinweis**

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Beratungsdienst anzufragen.