

KUNSTSTOFF- DECKPUTZ AUSSEN

Material

ResomuR Kunststoffdeckputze für aussen sind gebrauchsfertige Deckputze für den Fassadenbereich. Durch die spezielle Faserarmierung erhält der Putz eine vorzügliche Dehnfestigkeit und Elastizität, sowie eine sehr gute Schlagfestigkeit. ResomuR Kunststoffdeckputze sind sehr atmungsaktiv und temperaturschockfest.

Als Untergründe eignen sich die verschiedensten Grundputze, Spachtelkleber, Armierungsspachtel, Putzträgerplatten sowie Aussenwärmedämmsysteme.

Eigenschaften

ResomuR Kunststoffdeckputze für aussen sind sehr atmungsaktiv und dampfdiffusionsfähig

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

ResomuR PA als Rillenputz und ResomuR PAV als Vollabrieb sind lichtecht und witterungsbeständig.

Für Aussenwärmedämmsysteme oder exponierte Fassaden kann zusätzlich ein Algen- und Pilzschutz verlangt werden.

Strukturen

Typ	Körnung	Struktur	Verbrauch kg/m ²
PA 10	1.0 mm	Kretzli	1.8 - 2.2
PA 15	1.5 mm	Kretzli	2.3 - 2.7
PA 20	2.0 mm	Kretzli	2.8 - 3.1
PA 30	3.0 mm	Kretzli	3.5 - 4.1
PA 50	5.0 mm	Kretzli	5.1 - 5.6
PAV 10	1.0 mm	Vollabrieb	1.9 - 2.3
PAV 15	1.5 mm	Vollabrieb	2.4 - 2.8
PAV 20	2.0 mm	Vollabrieb	2.9 - 3.2
PAV 30	3.0 mm	Vollabrieb	3.6 - 4.2
PAV 50	5.0 mm	Vollabrieb	5.2 - 5.7
PA 05	0.5 mm	Rustikal	1.5 - 2.5

Verarbeitung

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

Vorbehandlung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Mit Voranstrich TW vorstreichen.

Lose, sandende oder mürbe Untergründe müssen entfernt werden oder mit ResomuR Tiefengrund TG behandelt werden.

Applikation

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

Verarbeitungstemperatur

Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, starkem Wind, Gefahr von Regen bzw. bei drohendem Nachtfrost verarbeiten. Nicht unter +5°C oder über +30°C Luft-, Objekt- und Trocknungstemperatur bzw. bei einer Luftfeuchtigkeit über 85 % anwenden.

Reinigung

Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit warmem Wasser reinigen.

Lieferform

Gebinde à 25 kg

Lagerfähigkeit

Das Produkt ist im fest verschlossenen Gebinde mindestens 1 Jahr 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).

Sicherheitshinweise

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Hinweis

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