

Produktdatenblatt

Sol-Silikatputze innen

SolSI-IN / SolSI-IV / SolSI-IR

Produktebeschreibung Ist ein wasserglasgebundener, gebrauchsfertiger, mineralischer Deckputz für den Innenbereich, hat eine ausgezeichnete Wasserdampfdiffusion und enthält keine Topfkonservierung.

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

Anwendungsbereich Geeignet auf zementgebundene Untergründe wie Grundputze, Ausgleichsputze, Glattputze, Spachtelungen, Putzträgerplatten, etc. Beim Sol-Silikatputz ist die Farbwahl auf Farbtöne mit anorganischen Farbpigmenten beschränkt.

Schichtstärke Minimum: 1.0 mm

Verbrauch	Typ	Körnung	pro m ² ca.	Struktur	Einfärbung
	SolSI-IN	1.0 mm	1.9 kg	Negativ	ja
	SolSI-IN	1.5 mm	2.3 kg	Negativ	ja
	Typ	Körnung	pro m ² ca.	Struktur	Einfärbung
	SolSI-IV	1.0 mm	2.0 kg	Vollabrieb	ja
	SolSI-IV	1.5 mm	2.3 kg	Vollabrieb	ja
	Typ	Körnung	pro m ² ca.	Struktur	Einfärbung
	SolSI-IR	0.5 mm	2.0 kg / mm	Rustikal	ja

Lieferform Gebinde à 25 kg

Verarbeitung Verarbeitung nicht unter +8° C
 Vorgängig muss der Untergrund mit Granolan Sol-Silikatgrundierung vorgestrichen werden. Granolan Sol-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. 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, usw. kann zu Fleckenbildung führen.

Eine minimale Schichtstärke von 1.0 mm ist einzuhalten.

Bemerkungen

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 (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

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

