

Produktdatenblatt

Silikatputze aussen

SI-N / SI-V / SI-R

Produktebeschreibung	lst ein wasserglasgebundener, gebrauchsfertiger, mineralischer Deckputz die Aussenanwendung. Ist sehr witterungsbeständig, hat eine ausgezeich te 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, Ausgleich putze, Glattputze, Spachtelungen, Putzträgerplatten, etc. Im Sockelbereic ist kein Silikatputz zu verwenden. Beim Silikatputz ist die Farbwahl auf Farktöne mit anorganischen Farbpigmenten beschränkt.					
Schichtstärke	Minimu	m: 1.0 mm				
Verbrauch	<u>Тур</u>	<u>Körnung</u>	pro m² ca.	<u>Struktur</u>	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					
	<u> Тур</u>	<u>Körnung</u>	pro m² ca.	<u>Struktur</u>	<u>Einfärbung</u>	
	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	
	<u>Тур</u>	<u>Körnung</u>	pro m² ca.	<u>Struktur</u>	<u>Einfärbung</u>	
	SI-R	0.5 mm	2.0 kg / mm	Rustikal	ja	
	SI-R	0.8 mm	2.0 kg / mm	Rustikal	ja	



Lieferform	Gebinde à 25 kg				
Verarbeitung	Verarbeitung nicht unter +8° C				
	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. Unterschiedliche oder unterschiedlich saugende Untergründe können zu Farbdifferenzen führen. Zuputzstellen sind vorgängig zu fluatieren und nachzuwaschen. Eine übermässige Verlängerung der Austrocknungszeit durch hohe Luftfeuchtigkeit, kalte Jahreszeit, Regen, usw. kann zu Fleckenbildung führen.				
	Eine minimale Schichtstärke von 1 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.				



Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee T+41 41 926 96 96 info@granol.ch, www.granol.ch

