

Silikat Streichputz

Stand: 17.05.2018

Marktbezeichnung	Silikat Streichputz
Art des Werkstoffes	Mineralfarbe auf Silikatbasis, lösemittelfrei
Anwendungsbereich	Außen und innen, auf allen mineralischen Untergründen und auf ZEROTHERM WDV-Systemen
Farbton	Weiß
Glanzgrad	Matt
Bindemittelbasis	Kaliwasserglas mit organischen Zusätzen
Spez. Gewicht	Ca. 1,6 +/- 0,2 g/cm ³
Eigenschaften	Wetterbeständig, diffusionsfähig, regendicht, gute Deckkraft, leichte Verarbeitung, spannungsarm. Als Voranstrich für Silikat- und mineralische Putze gut geeignet. Ätzend - daher Glas, Keramik und Fliesen gut abdecken
Geeignete Abtönpaste	Werkseitig und mit handelsüblichen Silikat-Abtönfarben bis maximal 5 %
Trockenzeit	Ca. 2 - 4 Stunden, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit
Verdünnung	Wasser
Verarbeitungsart	Streichen, rollen
Verarbeitungstemperatur	Mind. + 8 °C für Luft und Untergrund
Materialverbrauch	Ca. 250 - 300 g/m ² pro Anstrich
Lagerung	Kühl, jedoch frostfrei
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Verpackung	8 kg, 25 kg Kunststoffovaleimer
Systemaufbau	Besonders zu beachten: VOB, Teil C, DIN 18363
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss trocken, sauber, mineralisch und tragfähig sein. Neuputze, je nach Witterung, 2 - 4 Wochen zwecks Abbindung stehen lassen
Anstrichaufbau	Schwach saugende Untergründe: Silikat Konzentrat 1:1 gemischt mit Silikat Streichputz. 1 Schlussanstrich mit Silikat Streichputz unverdünnt. Stark saugende Untergründe: Silikat Konzentrat mit Wasser verdünnt vorstreichen. 1 Zwischenanstrich Silikat Konzentrat 1:1 gemischt mit Silikat Streichputz. 1 Schlussanstrich mit ZERO Silikat Streichputz. Als Schlussbeschichtung eignet sich auch besonders ZERO Silikat Dekorputz und ZERO Silikat KC-Putz
	Bemerkung: Trockenzeit zwischen den einzelnen Anstrichen von mindestens 12 Stunden einhalten

Anmerkungen

In schwierigen Fällen Beratung einholen. EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Dieses Technische Merkblatt ist nach neuestem Stand aus vorliegender Erfahrung erstellt. Bei Neuauflage werden diese Texte ungültig. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, das Produkt auf Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.