



Beschreibung

Werksgemischter Trockenfertigmörtel auf Zementbasis, für händische und maschinelle Verarbeitung für Innen. Gut zu verarbeiten, mit Reibstruktur, weiß. Mit ausgesuchten Quarzsanden, Weißzement, Kalkhydrat und dem Buschek - Porenzusatz.

Durch die spezielle „Poren-Matrix“ des TOBOLIN Feinputz verdunstet die anfallende Feuchtigkeit schneller als diese nachkommen kann. Das Ergebnis ist eine trockene, schimmelfreie und warme Putzoberfläche. Der Putz ist hydrophil und seine Poren sind und bleiben stabil, wodurch das Mauerwerk „atmet & lebt“. Dabei wird sowohl kapillar aufsteigende Feuchtigkeit, hygroskopische Feuchte (durch Salzbelastung) als auch Kondensat abgeführt.

Anwendungsbereich

Als Oberputz für Innenwände auf TOBOLIN Feuchtmauerputz.

Putzgrund

TOBOLIN Feuchtmauerputz und auf allen saugfähigen, mineralischen Untergründen.

Vorbehandlung

Vor Beginn der Putzarbeiten den Grundputz/Grobputz vornässen.

Verarbeitung

- Händische Verarbeitung: Im Freifallmischer ca. 5 Minuten mischen.
- TOBOLIN Feinputz mit der Glättkelle über Kornstärke aufziehen und wenn der Putz angezogen hat, mit handelsüblichem Reibwerkzeug reiben. Putzdicke 2 - 4 mm. Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und des Abbindevorganges über +10°C liegen.

Als Endbeschichtung empfiehlt sich die TOBOLIN Silikatfarbe. Dispersionsfarben, Silikonharzfarben sowie Farben mit organischen Anteilen (>4%) sind nicht geeignet. Vor Aufbringen der Farbe ist eine Standzeit von mindestens 10 Tagen je cm Putzdicke einzuhalten.

Technische Daten

- Körnung: 1 mm
- Porosität Festmörtel: < 50 %
- Festmörtel Rohdichte: ca. 1500 kg/m³
- Wassereindringtiefe: > 5 mm
- Kapillare Wasseraufnahme: > 0,5 kg/m² nach 24h
- Wasserrückhaltevermögen: > 85 %
- Dampfdiffusionswiderstand: < 6 μ
- Wärmeleitfähigkeit: < 0,41 W/(m K)

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Verbrauch

bei 2mm Putzdicke = ca.5kg/m²

Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur

Nicht unter +5 °C verarbeiten (gilt für Umluft und Untergrund!).



Verarbeitungshinweise

Für die Funktion des TOBOLIN Feinputz sind normale Umluftverhältnisse Voraussetzung.

Bei Verwendung von Heizgeräten ist auf eine gute Querbelüftung zu achten. Direkte Beheizung des Putzes ist unzulässig. Die erdberührten Teile sind vom Boden z.B. mittels Kellenschnitt, Trennfuge oder eingelegtem Isolierstreifen zu trennen. Bei Verwendung als Außenputz ist der Putz gegen eindringende Feuchtigkeit zu schützen. (Anstrich Oberflächenhydrophobierung). Je größer die Putzdicke, desto größer ist die Verdunstungsleistung des Putzes. Reinigung der Werkzeuge: sofort mit Wasser.

Lagerung und Haltbarkeit

Trocken, lichtgeschützt und bei Raumtemperatur im Originalgebinde 12 Monate ab Herstellungsdatum.