

Glättputz

Innenputz für mineralische Untergründe

Anwendungsgebiete | Dünnschichtiger Gipsputz zum Verputzen von planebenen Mauerwerksflächen, insbesondere Plansteinmauerwerk aus Porenbeton.

Nicht geeignet für Feuchträume.

Produkteigenschaften |

- Niedriger Materialverbrauch durch geringe Schichtstärke (4 - 6 mm)
- Maschinell verarbeitbar
- Wasserdampfdurchlässig

Technische Daten | Bindemittelbasis | Gips, plastifiziert

Spezifisches Gewicht | ca. 1,3 g/cm³

Verarbeitungshinweise | Untergrundvorbehandlung |

- Alle Untergründe müssen sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein.
- Bei Schichtdicken unter 6 mm Untergrund stets vornässen.

Anmischung | 25 kg Sack in ca. 15 l Wasser
Anmischung mit Elektrorührwerk bis eine verarbeitungsfähige, klumpenfreie Konsistenz entsteht.
Einmal in Abbindung begriffenes Material nicht mehr mit Wasser in verarbeitungsfähigen Zustand versetzen, da sonst Abbindestörungen auftreten.

Verarbeitung | **Anbringen von Eckschienen**

- Eckschienen entsprechend gewünschter Putzstärke vollflächig einlegen.

Erstellen der Putzschicht

- Putz maschinell oder von Hand einlagig auftragen und lot- und fluchtrecht mit Kartätsche planziehen.
- Nach Anziehen des Putzes Oberfläche naß abfilzen und mit Stahlglätter nachglätten.

Verbrauch | ca. 1,0 kg je mm Schichtdicke pro m²
Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.

Mindestschichtdicke | 4 mm

Witterungshinweise | Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von + 3 °C nicht unterschritten werden.

Verarbeitungshinweise	Trocknungszeit	ca. 2 - 5 Tage Abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit
	Reinigung der Werkzeuge	In frischem Zustand mit Wasser
	Maschinelle Verarbeitung	Bitte Sonderinformationen zur maschinellen Verarbeitung anfordern.
Lieferform	Verpackungseinheit	Papiersack ca. 25 kg netto
	Farbe	Naturweiß
Sonstige Hinweise	Transport	Kein Gefahrgut
	Lagerung	Trocken, vor Feuchtigkeit geschützt, kühl, haltbar in original verschlossener Verpackung max. 3 Monate.
	Sicherheitshinweise	Dieses Produkt enthält Gips und Kalk und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser stark alkalisch. Berührung mit Augen und Haut vermeiden. Bei Haut- oder Augenkontakt gründlich mit viel Wasser abspülen. Bei Augenkontakt Arzt konsultieren. Das EG-Sicherheitsdatenblatt stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.