

Glättputz

Innenputz für mineralische Untergründe nach DIN EN 13279-1



ANWENDUNGSGEBIETE

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

Nicht geeignet für Feuchträume.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

TECHNISCHE DATEN

Bindemittelbasis	Gips, elastifiziert
Spezifisches Gewicht	ca. 1,3 g/cm ³

VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbehandlung	Alle Untergründe müssen sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein. Bei Schichtdicken unter 6mm Untergrund stets vornässen.
Anmischung	25kg Material (ein Sack) in ca. 15l Wasser Anmischung mit Elektrorührwerk bis eine verarbeitungsfähige, klumpfenfreie 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 fluchtrett mit Kartätsche planziehen

	Nach Anziehen des Putes Oberfläche nass abfilzen und mit Stahlglätter nachglätten.
Verbrauch	ca. 1,0 kg/m ² je mm Schichtdicke Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.
Mindestschichtdicke	4 mm
Witterungshinweise	Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von +3 °C nicht unterschritten werden.
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.

LAGERUNG

Trocken, vor Feuchtigkeit geschützt, kühl, haltbar in original verschlossener Verpackung mindestens 6 Monate.

LIEFERFORM

Farbe	Naturweiß
Verpackungseinheit	Papiersack 25 kg netto

SONSTIGE HINWEISE

Sicherheitshinweise	Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.
Transport	Kein Gefahrgut
Giscode	CP 1