

Technisches Merkblatt

Dämmmit- GP 100 L Maschinenputzgips

- Produkte-
beschreibung** : Dämmmit- GP 100 L Maschinenputzgips ist ein leichter, sehr ergiebiger Maschinenputzgips zum Glätten für die Verarbeitung auf allen üblichen Putzgründen. Er entspricht der Mörtelgruppe P IV a nach DIN 18550 und ist damit für alle Wand- und Deckenputze im Innenbereich- auch für häusliche Küchen und Bäder – zugelassen.
- Eigenschaften** : Dämmmit- GP 100 L Maschinenputzgips zeichnet sich durch hohes Wasserrückhaltevermögen und hervorragende Glätteigenschaften aus.
- Materialverbrauch** : Putzdicke: 10mm ca. 10-13 kg/m²* ca. 2,3-3,0 m²/Sack 30 kg/Sack
 Putzdicke: einlagig 8 – 25 mm Empfohlene Putzdicke: 10 mm
- Verarbeitung** : Mit Dämmmit- GP 100 L Maschinenputzgips wird maschinell ein einlagiger Putz auf allen üblichen Putzgründen hergestellt. Der Putzgrund muss saugfähig, fest, trocken und frostfrei sein. Staub, lose Teile, Schalmittelreste, Sinterhaut etc. sind vom Putzgrund gründlich zu entfernen. Oxydierbare Metallteile vor dem Putzen mit Korrosionsschutz versehen. Sehr stark saugende Putzgründe sind mit Dämmmit- Aufbrenn-Sperre zu grundieren. Betonflächen mit Quarzhaftbrücke vorbehandeln. Auf frischem oder feuchtem Beton darf nicht geputzt werden. Putzarbeiten dürfen nur dann ausgeführt werden, wenn Luft-, Putz- und Putzgrundtemperaturen über +5°C betragen. Nur saubere Gefässe und Werkzeuge sowie sauberes Wasser verwenden. Wasserzugabe an der Putzmaschine möglichst hoch einstellen. GP 100 L Maschineputzgips anspritzen und mit der Kartätsche eben abziehen. Spritzvorgang nicht länger als 10 Minuten unterbrechen. Nach ausreichender Versteifung leicht annässen, filzen und anschliessend mit der Traufel glätten. Nach dem Putzen für gute Querbelüftung sorgen. Bei Beton-Deckenplatten die Putzflächen an den Rändern, sobald der Putz abbindet, senkrecht einschneiden. Die Verarbeitungszeit beträgt je nach Putzgrund und Witterung ca. 180 Minuten. Achtung: Hohe Temperaturen, Durchzug, verschmutztes Werkzeug oder verschmutztes Wasser können die Verarbeitungszeit reduzieren.
- Lieferform** : In Papiersäcken à 30 kg 35 Sack/Palette (Silo)
- Lagerung** : Bei trockener Lagerung, bis 3 Monate haltbar. Vor Feuchtigkeit schützen.
- Qualitätskontrolle** : Alle unsere Produkte werden im Werkslabor ständig überwacht. Zusätzlich unterliegen wir der Güteüberwachung nach DIN 18557 Werkmörtel: Herstellung, Überwachung und Lieferung. Vorgenannte Ausführungen dienen der Beratung und basieren auf bestem Wissen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden ausserhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Unsere Fachberatung steht für alle weiteren technischen Fragen gerne zur Verfügung.