

Technisches Merkblatt

Dämmmit- Gips-Putzglätte

- Produkte-
beschreibung** : Dämmmit- Gips-Putzglätte ist eine feine Putzglätte für innen, bestehend aus gebranntem Gips und Weisskalkhydrat. Sie entspricht der Mörtelgruppe PIV nach DIN 18550.
- Anwendung** : Als Putzglätte, vornehmlich auf Gips-Kalk-Unterputzen sowie auf völlig ausgehärteten Kalk- und Kalk-Zement-Unterputzen im Innenbereich. Zum porenfüllenden oder deckenden Glätten für nachfolgende Anstrich- und Tapezierarbeiten.
- Materialverbrauch** : Putzdicke: max. 3mm ca. 1,8 kg/m²* ca. 11 m²/Sack* 25 kg/Sack
 *Bei einer Auftragsstärke von 2mm, die Werte beziehen sich auf planebenen Untergrund.
- Verarbeitung** : Mit Quirl in verarbeitungsgerechter Konsistenz kollenfrei anmischen und den Unterputz porenfüllend oder deckend bis max. 3mm Dicke, nesterfrei vorglätten. Nach Verfestigung, jedoch vor Trocknung, mit frisch angemischtem Material „scharf nachglätten“.
- Lieferform** : In Papiersäcken à 25 kg 40 Sack/Palette
- Lagerung** : Kühl und frostfrei, max. 3 Monate.
- Besonders zu beachten** : Zu schnelles Austrocknen ist zu vermeiden. Nicht bei Luft- bzw. Untergrundtemperaturen unterhalb +5°C, direkter Sonneneinstrahlung oder zu starkem Wind verarbeiten. Nach Beendigung der Putzarbeiten ist für gute Belüftung der Räume zu sorgen. Nicht mit anderen Produkten mischen.
- 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.