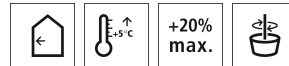


Technisches Merkblatt

StoLook Punto F

Feinstes Marmormehl bzw. Ziegelmehl zum Tönen von StoCalce Veneziano und StoCalce Marmorino



Charakteristik

Anwendung

- innen
- zum natürlichen Tönen von StoCalce Veneziano, StoCalce Marmorino, StoLevell Calce FS und StoCalce Activ

Eigenschaften

- zur Erzielung von Oberflächen mit Marmor- und Steincharakter

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur Unterste Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur: +5 °C

Mischungsverhältnis

- Max. 20 % in StoCalce Veneziano
- Max. 16 % in StoCalce Marmorino
- Max. 20 % in StoLevell Calce FS
- Max. 20 % in StoCalce Activ

Materialzubereitung StoLook Punto F nach Bedarf in das Basismaterial einschütten und maschinell aufrühren. Mit steigender Zugabe von StoLook Punto F steigt die Farbtonintensität der Oberflächenoptik. Maximale Mischungsverhältnisse beachten.

Applikation Abhängig von Basismaterial und Oberflächentechnik.

Reinigung der Werkzeuge Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Hinweise, Empfehlungen, Spezielles, Sonstiges Wird das maximale Mischungsverhältnis überschritten, wird das Basismaterial zu trocken und verliert seine optimale Verarbeitungskonsistenz. Die Marmormehle können innerhalb des max. Mischungsverhältnisses untereinander kombiniert werden.

Das Ziegelmehl Coccio Pesto darf nur in der Menge angerührt werden, welche noch am selben Tag verarbeitet wird. Aufgrund einer chemischen Reaktion härtet das angerührte Material nach 12 Stunden aus.

Liefern

Farbton Giallo Mori (gelber Morimarmor), Rosso Verona (roter Veroneser Marmor), Verde Alpi (grüner Alpenmarmor), Nero Ebano (schwarzer Marmor), Coccio Pesto

Technisches Merkblatt

StoLook Punto F

(Ziegelmehl)

Verpackung Eimer

Lagerung

Lagerbedingungen Fest verschlossen und frostfrei lagern.

Kennzeichnung

Produktgruppe Pigmentpulver

Zusammensetzung Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel, Calciumcarbonat

Sicherheit Sicherheitsdatenblatt beachten!

Besondere Hinweise

Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen.

Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen sie auf eigenes Risiko. Dies gilt insbesondere für Kombinationen mit anderen Produkten.

Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Die jeweilig neueste Fassung ist im Internet abrufbar.

Sto Ges.m.b.H.
Richtstraße 47
A - 9500 Villach
Telefon: 04242 33-1330
Telefax: 04242 34-347
www.sto.at