

Technisches Merkblatt

StoLook Wax

Transparentes Schutzwachs



Charakteristik

Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • innen • als Schutzbeschichtung für die Oberflächen von StoCalce Marmorino, StoCalce Veneziano und StoCalce Fondo • zur Veredelung in Verbindung mit StoLook Effektpulver • nicht im Spritzwasserbereich verwenden
------------------	--

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • oberflächenschützend • mechanisch belastbar • schützt vor vorzeitigen Verschmutzungen
----------------------	---

Optik	<ul style="list-style-type: none"> • erhöht den Glanz und die Tiefenwirkung
--------------	--

Untergrund

Anforderungen	Der Untergrund muss fest, trocken, sauber und tragfähig sein.
----------------------	---

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur	Unterste Untergrund- und Lufttemperatur: +5 °C
--------------------------------	--

Verbrauch	Anwendungsart	ca. Verbrauch	
	pro Arbeitsgang	0,05	l/m ²

Der Materialverbrauch ist unter anderem abhängig von Verarbeitung, Untergrund und Konsistenz. Die angegebenen Verbrauchswerte können nur der Orientierung dienen. Genaue Verbrauchswerte sind gegebenenfalls am Objekt zu ermitteln.

Applikation	mit Tuch oder abriebfreier Spachtel dünn und gleichmäßig auftragen und nachpolieren
--------------------	---

Trocknung, Aushärtung, Überarbeitungszeit	<p>Schutzbeschichtungen mit Wachs sind erst nach ca. 4-8 Tagen Trocknungszeit durchzuführen.</p> <p>Trocknungszeit ist abhängig von der jeweiligen Oberflächentechnik. Ein zu früher Wachsauftrag kann zu Verfärbungen führen.</p>
--	--

Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
--------------------------------	---

Technisches Merkblatt

StoLook Wax

Hinweise, Empfehlungen, Spezielles, Sonstiges

Bei ungleichmäßigem oder zu viel Wachsaustrag kann es zu Weißverfärbungen bzw. Schleierbildung kommen.
Die Reinigung der gewachsenen Fläche kann mit einem feuchten Tuch oder auch handelsüblicher Seife / Spülmittel erfolgen. Aggressive Reinigungsmittel wie z. B. Scheuermilch und kalklösende Reinigungsmittel dürfen ebenso wenig verwendet werden, wie scharfkantige Reinigungswerkzeuge.
Zur Überarbeitung gewachsener Oberflächen muss das Wachs entfernt werden.

Anwendung auf Flächen mit Wassereinwirkung:

- Wassereinwirkungsklassen gemäß DIN 18534-1:2017-04 und gemäß Merkblatt Nr. 5 Bundesverband der Gipsindustrie e.V.
- Das Produkt ist nur für Flächen mit der Wassereinwirkungsklasse W0-I (geringe Wassereinwirkung) geeignet.

Liefern

Farbton milchig weiß, abtönbar mit StoTint Aqua

Verpackung Dose

Lagerung

Lagerbedingungen Im fest verschlossenen Originalgebinde, kühl und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Lagerdauer Die beste Qualität im ungeöffneten Originalgebinde wird bei Einhaltung der Lagerbedingungen bis zum Ablauf der max. Lagerdauer gewährleistet. Dies kann der Chargen-Nr. auf dem Gebinde entnommen werden.
Erläuterung der Chargen-Nr.:
Ziffer 1 = Endziffer des Jahres, Ziffer 2 + 3 = Kalenderwoche
Beispiel: 6450013223 - Lagerdauer bis Ende 45. KW in 2026
Nach Anbruch zeitnah verbrauchen. Eingebrachte Verunreinigungen können die Haltbarkeit verkürzen, z. B. durch verschmutztes Werkzeug.

Kennzeichnung

Produktgruppe Wachs

GISCODE Für diese Produktgruppe wurde von GISBAU bisher kein GISCODE festgelegt.

Sicherheit Sicherheitsdatenblatt beachten!

Technisches Merkblatt

StoLook Wax

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 SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D - 79780 Stühlingen
Telefon: 07744 57-0
Telefax: 07744 57-2178
infoservice@sto.com
www.sto.de