

MARMARA Antico grosso

Produkt	Pastöser Glättspachtel auf Sumpfkalkbasis, gebrauchsfertig für Innen.
Anwendung	Zum Herstellen von hochwertigen Oberflächen in Kalkglätt-Technik. Durch Verpressen des Glättspachtels ergeben sich tuchmatte bis seidenmatte, natürlich wirkende Oberflächen. MARMARA Antico grosso enthält eine gröbere Körnung von 0-0,5 mm. Durch unterschiedliches Auftragen und Glätten werden glatte oder leicht strukturierte Oberflächen mit interessanten Effekten erreicht.
Eigenschaften	Offenporig, ausgezeichnet wasserdampfdurchlässig, frei von Lösungsmitteln und Konservierungsstoffen, TÜV geprüft auf Emissionsfreiheit.
Technische Daten	Dichte nach DIN EN ISO 2811: ca. 1,60-1,70 g/cm ³ ph-Wert: ca. 11-11,5
Farbtöne	Nach DRACHOLIN Farbtonkarte F 5000 und nach DRACHOLIN Farbtonkarte „Meditera“.
geeignete Untergründe	Kalkputz, Kalk-Zementputz, Gips- und Gips-Kalkputz, Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten.
Untergrundvorbehandlung	Der Untergrund muss fest, sauber und tragfähig sein. Neue mineralische Untergründe der MG P I, II und III und IV müssen lufttrocken sein. Die Putzoberfläche muss geglättet sein. Sandende Untergründe mit DRACHOLIN Silikat-Verdünner vorbehandeln und verfestigen. Saugende Untergründe mit DRACHOLIN EG-Grund oder Mineral-Grund vorstreichen, um die Saugfähigkeit zu egalisieren. Gips- und Gips-Kalkputze mit EG-Grund als Quarzbrücke vorstreichen. Gipskartonplatten mit DRACHOLIN Sperrgrund vorstreichen, um ein Durchschlagen wasserlöslicher Bestandteile zu verhindern, anschließend EG-Grund aufbringen. Auf Plattenwerkstoffen empfehlen wir eine vollflächige Gewebespachtelung z.B. mit dem DRACHOLIN 4 in 1 auszuführen.
Verarbeitung	MARMARA Antico grosso gut aufrühren (am besten mit Elektroquirl) und wenn nötig mit wenig Wasser verarbeitungsfähig einstellen. Zur farblichen Gestaltung gibt es folgende Möglichkeiten:

MARMARA Antico Grosso Art „Greco“ = Antico Grosso zweilagig aufgezogen

MARMARA Antico grosso wird mit der Traufel dünnlagig so aufgezogen, dass die Traufelspuren sichtbar sind (überstehende Grate abglätten). Nass in Nass nach der ersten Lage wird Antico grosso im gleichen Farbton ein zweites Mal in gleicher Arbeitsweise aufgetragen. Wenn die Putzschicht gezogen hat – je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, Temperatur und Luftfeuchtigkeit ½ - 1 Stunden – mit der Glätttraufel glätten und verdichten.

Dadurch entstehen leichte hell-dunkel Schattierungen innerhalb des verwendeten Farbtons. Diese Technik ergibt glatte, matte Oberflächen, mit natürlicher „steinähnlicher“ Optik.

MARMARA Antico Grosso Art „Romano“ = Antico Grosso in Kombination mit Antico

Antico grosso im gewünschten Farbton abgetönt mit der Traufel in gleichmäßiger Schichtdicke aufziehen, Traufelspuren sollten ohne Grate sichtbar sein. Nach Trocknung wird MARMARA Antico in hellerem Farbton dünnlagig auf dem Untergrund abgezogen und verdichtet. Dadurch werden die Traufelzüge des darunterliegenden MARMARA Antico grosso durch unterschiedliche Farbschattierungen sichtbar. Nach Durchtrocknung wird das MARMARA Creativ-Wachs mit der Glättspachtel aufgetragen und anschließend poliert. Durch die Nachbehandlung mit MARMARA Creativ-Wachs ergeben sich Oberflächen vergleichbar der traditionellen Spachteltechnik.

Verpackung	Kunststoffeimer à 25 kg und 7 kg
Verbrauch	ca. 1,2 - 2,0 kg/m ²
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter +5 °C Luft- und Untergrundtemperatur. Nicht bei Frostgefahr und starker Sonnenbestrahlung verarbeiten.
Trockenzeit	Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit ca. 12 - 24 Stunden.
Lagerung	Kühl und frostfrei lagern, dicht verschlossen ca. 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde möglichst sofort verbrauchen.
Werkzeug	Glättspachtel
Verschmutzungen	Werkzeug nach Gebrauch mit Wasser reinigen, Fensterscheiben, Gesimse, Steinplatten gut abdecken. Unvermeidbare Flecken und Spritzer sofort mit viel Wasser entfernen.
Entsorgung	Kann in eingetrocknetem Zustand mit dem Hausmüll entsorgt werden. Restentleerte Eimer werden über die örtlichen Sammelstellen der Wiederverwertung zugeführt.
Gefahrenhinweise	Dieses Produkt ist ein Gefahrstoff. Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	Weitere Informationen zum Umgang, der Entsorgung und Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Technische Information	Stand 01/2016

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anwendung und Eignung des Produktes muss im Einzelfall am Objekt auf dem Untergrund in eigener Verantwortung geprüft werden.