

MARMARA Rosteffekt

Produkt	Bestehend aus zwei mineralischen Komponenten MARMARA „Grundfarbe für Rosteffekt“ und dem MARMARA „Finish für Rosteffekt“.
Anwendung	MARMARA Rosteffekt für individuelle, moderne Oberflächengestaltung auf feinen mineralischen Oberputzen im Innenbereich.
Eigenschaften	mineralisch, offenporig, vergilbungsfrei, emissionsfrei, geruchsarm und farbtone stabil.
Geeignete Untergründe	Wandflächen mit mineralischen feinen Oberputzen, wie z. B. Rustikputz, Kellenschlagputz, DRACHOLIN Mineral-Streichputz usw.
Untergrundvorbehandlung	Der Untergrund muss trocken, fest, sauber und tragfähig sein. Lose Putz- und Farbteile entfernen, stark saugende und sandende Untergründe mit Silikat-Verdünner vorstreichen.
Verarbeitung	<p>1. Arbeitsgang: MARMARA „Grundfarbe für Rosteffekt“ je nach Saugfähigkeit des Untergrundes mit max. 15% Wasser verdünnt aufstreichen.</p> <p>2. Arbeitsgang: MARMARA „Grundfarbe für Rosteffekt“ mit max. 10% Wasser verdünnt aufstreichen. Aufgrund des mineralischen Charakters der Farbe, kann es zur leichten Wolkenbildung kommen, die aber für die gewünschte Optik von Vorteil ist.</p> <p>3. Arbeitsgang: MARMARA „Finish für Rosteffekt“ wird 1:1 mit Wasser verdünnt. Anschließend wird die Lasur durch Aufwalzen auf der Fläche verteilt. Mit einem Schwamm wird dann durch Abreiben die gewünschte Optik erzielt. Je nach Verarbeitung können z. B. bei starkem Abrieb hellere, bzw. bei leichtem Abrieb kräftigere Oberflächen erzielt werden. Immer nass in nass arbeiten, so dass ein guter Verlauf gewährleistet wird.</p>
Verpackung	Set bestehend aus: MARMARA „Grundfarbe für Rosteffekt“ im 2,5 l Eimer MARMARA „Finish für Rosteffekt“ im 1 l Kanister
Verbrauch	MARMARA „Grundfarbe für Rosteffekt“ ca. 270 – 330 ml/m ² bei zweimaligem Anstrich. MARMARA „Finish für Rosteffekt“ ca. 100 ml/m ² bei einmaligem Anstrich
Farbton	MARMARA „Grundfarbe für Rosteffekt“ Farbton: Rostrot MARMARA „Finish für Rosteffekt“ Farbton: schwarz matt
Verarbeitungstemperatur	Zwischen + 8 °C und + 25 °C Luft- und Untergrundtemperatur und nicht bei Frostgefahr und direkter Sonnenbestrahlung verarbeiten.

Trockenzeit	Nach dem ersten Anstrich mit MARMARA Grundfarbe sollte die gestrichene Fläche handtrocken sein, bevor der zweite Anstrich aufgetragen wird. Vor dem Auftrag mit MARMARA „Finish für Rosteffekt“ sollte die Fläche gut durchgetrocknet sein. Je nach Luftfeuchtigkeit und Temperatur ca. 6 Std trocknen lassen. Bei hoher Luftfeuchtigkeit kann sich die Trockenzeit verlängern.
Lagerung	Kühl und frostfrei lagern, dicht verschlossen ca. 6 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde möglichst sofort verbrauchen.
Werkzeuge	Walze, Pinsel, Schwamm.
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.
Produktcode	M-SK01
Hinweis	Weitere Informationen zum Umgang, der Entsorgung und Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Technische Information	Stand 02/2009

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.