

# MARMARA Minerallasur Brillante

<b>Produkt</b>	Mineralischer Lasuranstrich
<b>Anwendung</b>	MARMARA Minerallasur Brillante für hochwertige, natürlich wirkende Lasurtechniken auf allen mineralischen Untergründen, außen und innen. MARMARA Minerallasur Brillante als Fixativ zum Egalisieren der Saugfähigkeit und zur Verfestigung von mineralischen Untergründen.
<b>Eigenschaften</b>	mineralisch, offenporig, gute Abbindung mit dem mineralischen Untergrund, guter Verlauf, leuchtende Farbwirkung, witterungsbeständig.
<b>Geeignete Untergründe</b>	Kalkputz, Kalk-Zementputz, alle DRACHOLIN mineralischen Trockenputze, MARMARA Antikputz, MARMARA Kellenschlagputz, Creando Lehmputze, Mineral-Streichputz, u. a.
<b>Untergrundvorbehandlung</b>	Der Untergrund muss sauber, fest und tragfähig sein. Neue mineralische Untergründe der Mörtelgruppe P I, P II und P III müssen lufttrocken sein. Sandende und stark saugende Untergründe mit MARMARA Minerallasur als Fixativ, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 1:1 mit Wasser verdünnt, vorstreichen.
<b>Verarbeitung</b>	MARMARA Minerallasur mit den DRACHOLIN Grundtönen entsprechend gewünschtem Farbton und Farbsättigung mischen.  Mischungsverhältnis: 1 - 20 Gew.% Grundton auf Minerallasur Zugabe von ca. 1 Gew.% Grundton ergibt sehr hellen Lasureffekt Zugabe von ca. 20 Gew.% Grundton ergibt stark gesättigte Farbtöne  Die Intensität ist durch Versuche auf dem jeweiligen Untergrund mittels Probeanstrich zu ermitteln. MARMARA Minerallasur wird nach dem Abtönen 1:1 mit Wasser verdünnt.  Ein Lasureffekt kann bereits durch Aufwalzen mit der Lammfellwalze oder Streichen mit der Bürste auf den saugfähigen mineralischen Naturputz erzielt werden. Die Wirkung kann verstärkt werden durch Einarbeiten von dunkleren oder helleren Farbtönen mittels Lammfellwalze, Pinsel, Bürste oder Schwamm. Immer nass in nass arbeiten, so dass ein guter Verlauf und damit eine natürliche Wirkung erzielt wird.
<b>Verpackung</b>	MARMARA Minerallasur in 5 l und 10 l Kanister DRACHOLIN Grundtöne in 1 l und 5 l Eimer.
<b>Verbrauch</b>	ca. 100 ml/m <sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.
<b>Farbton</b>	transparent MARMARA Minerallasur wird nach Wunsch mit den entsprechenden Grundtönen der DRACHOLIN Farbtonkarte F 2000 vor der Verarbeitung eingefärbt.

<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Nicht unter + 8 °C Luft- und Untergrundtemperatur. Nicht bei Frostgefahr und starker Sonneneinstrahlung verarbeiten.
<b>Trockenzeit</b>	Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit ca. 12 – 24 Stunden.
<b>Lagerung</b>	Kühl und frostfrei lagern, dicht verschlossen ca. 6 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde möglichst sofort verbrauchen.
<b>Werkzeug</b>	Bürste, Pinsel, Walze, Schwamm.
<b>Verschmutzungen</b>	Werkzeug nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Fensterscheiben, Gesimse, Steinplatten gut abdecken. Unvermeidbare Flecken und Spritzer sofort mit viel Wasser entfernen.
<b>Entsorgung</b>	Kann in eingetrocknetem Zustand mit dem Hausmüll entsorgt werden. Unsere Leergebinde tragen das Interseroh-Zeichen. Restentleerte Eimer werden über die örtlichen Sammelstellen der Wiederver- wertung zugeführt.
<b>Produkt-Code</b>	M-SK01
<b>Hinweis</b>	Weitere Informationen zum Umgang, der Entsorgung und Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
<b>Technische Information</b>	Stand 01/2006

*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.*