

MARBROPLAST



Marbroplast ist ein Buntstein Kunstharzputz auf Grundlage von Marmorgranulat. Marbroplast kann außen und innen verwendet werden.

VORBEREITEN DES UNTERGRUNDES

- Anhand nachstehender Tabelle die nötigen Produkte auswählen und die entsprechenden Merkblätter zu Rate ziehen.
- Der Untergrund muß eine ebene Fläche bilden, da der Putz Unebenheiten nicht deckt.

		OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT		
		glatt	rau	
Einwandfreier Untergrund	Naturholz oder Kunstholz	Crépifix	Crépifix + Sous-couche P	Risse oder Fugen
	Leichtbeton	Crépifix	Crépifix + Sous-couche P	Zwischenplatten
	Sonstige	Sous-couche A	Sous-couche P	siehe Antifissure Merkblatt
Untergrund nicht einwandfrei	Crépifix	Crépifix + Sous-couche P		

ANWENDUNG

Marbroplast wird in einer Schicht von mindestens 2,5 mm mittels einer Glättscheibe aus rostfreiem Stahl aufgetragen und ist im Verlauf des Auftragens nach und nach zu glätten.

Immer in eine Richtung glätten und niemals abreiben. Eine durch ungenügendes Glätten rau gebliebene Fläche wird später als dunkler Fleck sichtbar.

VERBRAUCH

5 bis 6 kg pro m².

VERDÜNNUNG

Marbroplast wird gebrauchsfertig geliefert. Durch längere Lagerung kann es zu einer Verdickung kommen. Durch Kneten wird **Marbroplast** wieder flüssig. Die Paste darf nicht von der Glättscheibe tropfen, sondern muß eine kompakte Masse bilden. Reinigung der Werkzeuge mit Wasser.

ERGIEBIGKEIT

4 bis 6 m² / Stunde.

TROCKNEN

Bei 20°C und 65% relativ Luftfeuchtigkeit:
 - Trocknungszeit :circa 6 Stunden
 - hart innerhalb 3 Wochen
 Die Trocknungsgeschwindigkeit hängt ebenfalls von Feuchtigkeitsgrad des Untergrunds ab.

WICHTIGE EMPFEHLUNGEN

- Zum Auftragen von **Marbroplast** rostfreie Werkzeuge verwenden. Selbst wenn er sauber und frei von Rost ist, befleckt ein Eisenwerkzeug den Putz. Der Untergrund muß einwandfrei, sauber und trocken sein.
- Teile aus Metall (Schrauben, Betoneisen, usw.) zuvor mit Rostschutzmittel behandeln und vor Auftragen der Zwischenschicht trocknen lassen.
- Eine Fläche stets ohne Unterbrechung beenden, da Nahtstellen sonst sichtbar sind.
- Verwendung bei :
 - Zugluft
 - intensiver Sonneneinstrahlung
 - Temperaturen unter +5C°
 - Regenschauer vermeiden.
- Für Sockel ist ein kalkfreier Zementputz unerlässlich.

Bei Stützmauern muß die mit der Erde in Berührung kommende Fläche vor der Anschüttung wasserdicht gemacht werden. Nimmt die Mauer zuviel Feuchtigkeit auf, löst sich jeder beliebige Überzug ab.

BEMERKUNGEN

- Wir empfehlen, eine einzige Bestellung pro Baustelle aufzugeben. **Marbroplast** wird aus Natursteinen hergestellt, Farbschwankungen sind deshalb unvermeidbar.
- Beim Umfüllen einen Behälter aus Kunststoff oder rostfreiem Stahl verwenden.

Frostgeschützt lagern.



Enduicolor®

Herstellung von Produkten zum Bauwesen

205-207 rue de Mulhouse 68300 Saint-Louis la Chaussée Tél. 0033 389 692 010

Version : 19/07/2007