

# Max Farbvertiefer

## Für offenporige Steinflächen

### Produktbeschreibung:

**Max Farbvertiefer** ist auf Basis von Polyacrylate und Lösemittelnaphta. Es ist eine fertige Lösung als Einlassmittel und eignet sich für alle saugenden Untergründe von Natursteinen und Kunststeinen ab 120er Schliff. Es zieht in den Untergrund ein und verleiht dem Belag eine schöne Farbtonvertiefung und natürliche Gleichmäßigkeit (Nass-Effekt). Die Verdunkelung des Belages macht die Fläche unempfindlicher gegen organische und anorganische Flecken (Ölflecken) und schafft einen Witterungsschutz. Hierdurch wird die Oberfläche geschlossen!

Vorversuch immer empfehlenswert! Bei Einsatz im Außenbereich ist der große Vorteil die UV-Beständigkeit!

### Verarbeitung:

Bei stark verschmutzten oder optisch nicht akzeptablen Untergründen, sollte vor der Behandlung des Belages eine gründliche Reinigung durchgeführt werden. Dadurch wird auch die Saugfähigkeit des Untergrundes erhöht. Vor Anwendung muss der Untergrund lufttrocken sein, danach kann das Aufbringen sowohl mit einem Pinsel, Rolle, als auch im Sprühverfahren erfolgen. Hierdurch wird eine gleichmäßige Verteilung erreicht, die Oberfläche von zu viel aufgebrachtem Max Farbvertiefer befreien; Pfützenbildung vermeiden!

Das Material muss vollständig im Stein eingezogen und eingetrocknet sein, damit eine Rutsicherheit gegeben ist!

Die Intensität der Farbton-Vertiefung tritt sofort ein.

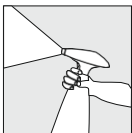
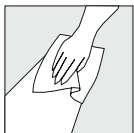
Der Verbrauch liegt bei 0,05 - 0,2 Ltr./m<sup>2</sup> je nach Untergrund.

Bei stark saugenden Untergründen, kann das Aufbringen von Max Farbvertiefer selbstverständlich wiederholt werden, bis optisch eine Sättigung eintritt.

### Hinweise:

Made in Germany

Gebindegrößen: 10 ltr, 25 ltr, 30 ltr, 200 ltr, 1000 ltr



<b>Daten:</b>	Dichte:	0,876 g/cm <sup>3</sup>	Kennzeichnung:	GHS02/07/08/09	AOX:	frei
	pH:	(Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	3,III,UN3295	GISBAU-Code:	
	Viskosität:	1 mPa s	Abbaubarkeit:	>90% (DOC)	WGK:	2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

individueller :: schneller :: persönlicher  
seit 1946 :: Familienbetrieb :: mit persönlichem Einsatz für Sie da

[www.wb-chemie.at](http://www.wb-chemie.at)

Ihr persönlicher Partner für chemische Produkte:  
LÖSEMittel :: Säuren & Laugen und  
REINIGUNGSMittel der Linker-Group