

W+M Profi Tiefengrund

Lösungsmittelfreie, farblose Grundierung für innen und außen.

Anwendungsbereich:	W+M Profi Tiefengrund eignet sich hervorragend als Untergrundvorbehandlung für alle mineralischen Untergründe wie Kalk-, Zement- und Gipsputz, Kalksandstein, Beton, Gasbeton, Ziegel u.ä. Besonders geeignet zum Grundieren von Gipskartonplatten. Durch seine ausgeprägte Tiefenwirkung festigt W+M Profi Tiefengrund sandende, kreibende und poröse Untergründe und reduziert die Saugfähigkeit. Mit W+M Profi Tiefengrund erhält man tragfähige und gleichmäßig saugende Untergründe für nachfolgende Tapezier- und Malerarbeiten. Nicht geeignet als Grundierung für Kunststoffe, Metalle und Holz.	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Styrol-Acrylat-Hydrosol, Wasser und Additive
	pH-Wert:	ca. 8 -9
	Dichte:	ca. 1,02 g/cm ³
	Verbrauch:	ca. 150 ml/m ² je nach Untergrund
	GISBAU Produkt-Code:	BSW 20
	EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt :	(Kat.: A/h, Wb) = 30g/l (2010)
	VOC Inhalt diese Produktes:	max.: 0,3 g/l
Verarbeitung:	W+M Profi Tiefengrund ist gebrauchsfertig und kann mit Pinsel, Bürste oder mit einem geeigneten Airless-Spritzgerät verarbeitet werden. Die Auftragsmenge sollte so gewählt werden, dass keine Glanzstellen entstehen. Sehr stark saugende Untergründe (z.B. Gasbeton) zweimal nass in nass grundieren.. Nicht zu behandelnde Bauteile vor Spritzern - z.B. durch Abdecken - schützen, da eingetrockneter Tiefengrund nur schwer entfernbar ist. W+M Profi Tiefengrund darf nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Lufttemperatur verarbeitet werden. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.	
Hinweise:	Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten! Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Enthält Konservierungsmittel: Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.	
Lagerung:	Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.	
Gebindegrößen:	PE-Kanister	à 10 l