

PUFAS Latex-Matt

Weiß, gut deckende, matte scheuerbeständige Dispersionsfarbe für innen

Anwendungsbereich:	<i>PUFAS Latex-Matt</i> eignet sich für alle tragfähigen Untergründe, wie Putz, Mauerwerk, Gipskartonplatten, Rauhfaserpapeten usw. Speziell für besonders strapazierte Oberflächen in Küchen, Bädern, Werkstätten, Treppenhäusern usw.	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Styrol-Acrylat-Dispersion, Titandioxid
	Dichte:	ca. 1,5 g/cm ³
	Helligkeit:	ca. 90,0 % nach DIN 53778
	Kontrastverhältnis:	ca. 99,1 % nach DIN 53778
	Glanzgrad:	matt nach DIN 53778
	Nassabriebsbeständigkeit nach DIN EN 13300:	Klasse 2, entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778
	Verbrauch:	150 - 200 ml/m ² pro Anstrich
Untergrundvorbehandlung:	Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl usw.) sein. Losen Putz, schlecht haftende Farbreste und alte Leimfarbenanstriche restlos entfernen. Risse und Löcher mit <i>pufamur Super-Haftspachtel</i> oder <i>PUFAS Füllspachtel innen</i> ausbessern. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit <i>PUFAS Tiefengrund LF</i> grundieren. Wasserlösliche Verunreinigungen des Untergrundes, die beim Überstreichen mit Dispersionsfarbe durchschlagen könnten, sollten mit <i>PUFAS Flecken-Decker Isolier-Spray</i> isoliert werden.	
Verarbeitung:	<i>PUFAS Latex-Matt</i> kann mit Farbroller, Bürste, Pinsel oder einem geeigneten Airless-Spritzgerät verarbeitet werden. Für den ersten Anstrich kann die Farbe mit 10 % Wasser verdünnt werden. Nach Durchtrocknung des ersten Anstriches sollte der zweite Farbauftrag unverdünnt ausgeführt werden. <i>PUFAS Latex-Matt</i> kann mit <i>PUFAS</i> oder <i>fix 2000 Vollton- und Abtönfarben</i> in jedem Verhältnis oder mit <i>PUFAMIX Universal-Abtönkonzentraten</i> (max. 10 %) abgetönt werden. Arbeitsgeräte nach Gebrauch sofort mit Wasser reinigen. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!	
Wichtige Hinweise:	DecoPaint-Richtlinie 2004/42: - EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010) - VOC Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l GISBAU Produkt-Code: M-DF01	
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!	
Artikel-Nr.:	19	
Gebindegrößen:	PE-Ovaleimer	à 5 l
	PE-Ovaleimer	à 10 l