

## PUFAS Holz- und MDF-Spachtel

Gebrauchsfertige, lösungsmittelfreie Kunstharzspachtelmasse zum Glätten und Ausbessern für alle Holz- und MDF-Oberflächen im Innenbereich.

<b>Anwendungsbereich:</b>	<i>PUFAS Holz- und MDF-Spachtel</i> eignet sich hervorragend als Untergrundvorbehandlung auf Holz- und MDF-Oberflächen für nachfolgende Lackierungen mit Acryl- und Alkydharzlacken. <i>PUFAS Holz- und MDF-Spachtel</i> ist leicht zu verarbeiten, sehr leicht schleifbar und ergibt einen tragfähigen Untergrund für nachfolgende Beschichtungen. Nicht geeignet für Spachtelarbeiten auf Metallen, Glas und Kunststoffen.	
<b>Technische Daten:</b>	Rohstoffbasis:	Reinacrylatdispersion, Füllstoffe
	Farbe:	MDF-braun
	Dichte:	ca. 1,8 g/cm <sup>3</sup>
	pH-Wert:	7,5 - 8,5
	Verbrauch:	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup> bei 1 mm Auftragsstärke
	GISBAU Produkt-Code:	M-DF01
<b>Untergrundvorbehandlung:</b>	Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Fett, Staub, Holzöl, usw.) sein. Rohes und stark saugendes Holz mit Holz-Vorstreichfarbe grundieren.	
<b>Verarbeitung:</b>	Die Tube vor der Verwendung gut durchkneten. <i>PUFAS Holz- und MDF-Spachtel</i> mit einem Spachtel (z.B. Japanspachtel) bis max. 3 mm Schichtstärke aufspachteln. Bei tieferen Löchern kann nach Durchtrocknung der ersten Schicht ein weiterer Auftrag erfolgen. Die durchgetrocknete Spachtelschicht ist leicht schleifbar und kann mit allen handelsüblichen Acryl- und Alkydharzlacken überstrichen werden.  Nicht unter +5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.	
<b>Lagerung:</b>	Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!	
<b>Artikel-Nr.:</b>	316	
<b>Gebindegrößen:</b>	PE-Tube à 400 g	