

PUFAS Schnellspachtel

Gebrauchsfertiger, weißer, schnelltrocknender Lackspachtel für den Innen- und Außenbereich.

Anwendungsbereich:	<p><i>PUFAS Schnellspachtel</i> eignet sich hervorragend als Untergrundvorbehandlung für nachfolgende Lackierarbeiten auf Holz, Metall und Polyester im Innen- und Außenbereich.</p> <p><i>PUFAS Schnellspachtel</i> ist besonders leicht verarbeitbar, gut deckend, hochfüllend und zeichnet sich durch seine sehr gute Schleifbarkeit aus.</p>	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Kunstharz, Füllstoffe, Lösungsmittel, Additive
	Farbe:	weiß
	Dichte:	ca. 1,80 g/cm ³
	Trockenzeit:	für Kunstharz- und Acryllack-Anstriche: 3 - 4 Std. für 2 K- und NC-Lackanstriche: 24 Std. bei max. Naßschichtdicken von 1 mm, 20° Celsius und 60 % rel. Luftfeuchtigkeit
Untergrundvorbehandlung:	<p>Der Untergrund muß trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Metalle müssen mit einer entsprechenden Grundierung vorbehandelt werden. Rohes Holz mit einer Vorstreichfarbe grundieren.</p>	
Verarbeitung:	<p><i>PUFAS Schnellspachtel</i> mit einem Spachtelmesser oder einem Japanspachtel aufspachteln und trocknen lassen. Nach entsprechender Trockenzeit kann die gespachtelte Fläche leicht mit einem feinen Schleifpapier geschliffen und so für nachfolgende Lackierungen vorbereitet werden.</p> <p>Ganzflächig gespachtelte Flächen können direkt (ohne Vorlack) überlackiert werden.</p> <p><i>PUFAS Schnellspachtel</i> kann nach Durchtrocknung mehrmals aufgetragen werden.</p> <p>Zwischen 15° bis 30° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit <i>PUFAS Pinselreiniger</i> oder <i>soluwash S</i> reinigen.</p>	
Wichtige Hinweise:	<p>Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG): Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Enthält 2-BUTANONOXIM ;COBALT(2+)SALZE. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.</p> <p>GISBAU Produkt-Code: M-GP02</p>	
Lagerung:	Kühl lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!	
Artikel-Nr.:	31	
Gebindegrößen:	Metalltube à 200 g Metalldose à 400 g	