

PUFAS Glasgewebe-Kleber GF

Gebrauchsfertiger, lösungsmittelfreier Dispersionsklebstoff für Glasfaser-
gewebetapeten.

Anwendungsbereich:	<i>PUFAS Glasgewebe-Kleber GF</i> eignet sich zum Verkleben von kaschiertem und unkaschiertem Glasfasergewebe sowie für schwere Textil- und Vinyltapeten.	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Polyvinylacetat-Ethylen-Dispersion
	pH-Wert:	ca. 9
	Dichte:	ca. 1,03 g/cm ³
	Verbrauch:	200 - 300 g/m ²
Untergrundvorbereitung:	Der Untergrund muß trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Alte, schlecht haftende Tapeten und lose Anstriche mit <i>PUFAS Tapetenablöser</i> entfernen. Risse und Löcher mit <i>pufamur Super-Haftspachtel</i> oder <i>PUFAS Füllspachtel innen</i> ausbessern. Stark saugende, sandende oder kreidende Untergründe mit <i>PUFAS Tiefengrund LF</i> vorbereiten.	
Verarbeitung:	<i>PUFAS Glasgewebe-Kleber GF</i> mit Rolle, Pinsel oder Bürste in Bahnenbreite auf den Untergrund auftragen, das zugeschnittene Glasfasergewebe in das feuchte Kleberbett einlegen und gleichmäßig andrücken. Gewebe erst nach vollständiger Durchtrocknung des Klebers überstreichen. Die Klebeempfehlungen der Gewebehersteller sind zu beachten. Klebstoffreste sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!	
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!	
Artikel-Nr.:	073	
Gebindegrößen:	PE-Eimer à	5 kg
	PE-Eimer à	10 kg
	PE-Eimer à	18 kg