

Glutolin BW Wandbelags- und Bordürenkleber

Gebrauchsfertiger, lösungsmittelfreier Dispersionsklebstoff für schwere Wandbeläge, Textiltapeten und Bordüren.

Anwendungsbereich:	Zum Kleben von textilen Wandbelägen, Gewebetapeten, Glasfasergewebe, PVC-Folien mit Geweberückseite sowie als Zusatz zu Tapetenkleister	
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, schlechte haftende Tapeten und lose Anstriche mit <i>Glutosolv TA Tapetenablöser</i> entfernen. Risse und Löcher mit <i>Glutofill WF Füllspachtel</i> oder <i>Glutofill WG Glätt- und Flächenspachtel</i> ausbessern. Stark saugende, sandende oder kreidende Untergründe mit <i>Glutogrund LF Tiefengrund</i> vorbehandeln.	
Verarbeitung:	<p><u>Als Wandbelagskleber:</u> <i>Glutolin BW</i> mit Rolle, Pinsel oder Bürste gleichmäßig in Bahnbreite auf den Untergrund auftragen und den zugeschnittenen Wandbelag in das feuchte Kleberbett einlegen. Ist ein Auftrag des Klebstoffes direkt auf den Wandbelag vorgeschrieben, ist die entsprechende Weichzeit einzuhalten. In jedem Fall sind die Verkleberichtlinien der Wandbelagshersteller zu beachten!</p> <p><u>Als Bordürenkleber:</u> Die Bordüre mit Wasser anfeuchten und danach <i>Glutolin BW</i> dünn und gleichmäßig auf die Bordüre auftragen. Die Bordüre zusammenlegen, einrollen und weichen lassen. Nach der vorgeschriebenen Weichzeit die Bordüre am Untergrund anlegen und gleichmäßig andrücken. Die Verarbeitungshinweise der Bordürenhersteller beachten!</p> <p><u>Als Zusatz für Tapetenkleister:</u> Mit <i>Glutolin BW</i> kann die Klebkraft und die Feuchtfestigkeit von Tapetenkleistern erhöht werden. <i>Glutolin BW</i> gründlich in den fertig gelösten Tapetenkleister einrühren. Die optimale Zusatzmenge beträgt ca. 15 - 20 % z.B. eine 750-g-Dose <i>Glutolin BW</i> auf 4 l angerührten Tapetenkleister.</p> <p>Klebstoffreste sofort mit einem feuchten Tuch entfernen. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten! Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.</p>	
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!	
Artikel-Nr.:	750 g - 390 012 45 5 kg - 390 013 77	
Gebindegrößen:	PE-Dose à	750 g
	PE-Eimer à	5 kg