

TECHNISCHE INFORMATION

PCL 3000 TEXTILTAPETEN- und GLASGEWEBEKLEBER LÖSUNGSMITTELFREI

Werkstoff: Gebrauchsfertiger, lösungsmittelfreier Spezialkleber auf Dispersionsbasis.

Verwendung: Für Textiltapeten (Gewebe aus Jute, Leinen, Baumwolle, Kunstfasern oder Mischung derselben) mit Papierrücken und Glasgewebe, soweit vom Hersteller keine andere Verklebungsart vorgeschrieben wird.

Verarbeitung: In Lieferkonsistenz unverdünnt mittels Farbroller oder Zahnspachtel auf die gut vorbereitete Wand gleichmäßig auftragen! Die zugeschnittene Tapetenbahn ins Kleisterbett einlegen und mittels Bürste oder Gummiroller anrollen. Eventuell austretende Kleberreste sofort mit einem trockenen Tuch abtupfen!

Verbrauch: ca. 250 - 400 g/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

Vorleimen: 1 : 1 mit Wasser verdünnt.

Untergrund: Muß sauber, fest, trocken, und mäßig saugend sein. Alte Tapeten und Leimfarben entfernen! Zur eventuellen Grundierung PCL Tiefengrund oder TEXTILTAPETEN- und GLASGEWEBEKLEBER 1 : 1 verdünnt nehmen. Bei Verkleben von Textiltapeten auf Depron oder Thermopete ist unbedingt eine Haftbrücke und Rollenmakulatur zu empfehlen!

Nicht unter plus 5°C Objekt- und Lufttemperatur verarbeiten.

Reinigung der Werkzeuge: Mit warmen Wasser.

Lagerung: kühl aber frostfrei, angebrochene Gebinde gut verschlossen halten.

Für weitere Beratung steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne zur Verfügung.

Reste nicht in Abwässer gelangen lassen und nicht über den Ausguß oder WC entsorgen, sondern einer Sonderabfallsammelstelle übergeben.

Abfallschlüssel lt. ÖNORM S 2100 : 57 303

VbF: entfällt

PCL 3000 TEXTILTAPETEN- und GLASGEWEBEKLEBER fällt nicht unter die Bestimmungen der Transportvorschriften ADR/RID, aber auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer und umweltfreundlicher Kleber sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Obige Angaben wurden auf Grund umfassender Labor- und Praxisversuche erstellt.

Da die Verhältnisse, unter denen das Produkt verwendet wird, außerhalb unserer Kontrolle liegen, können wir nur für die Qualität der gelieferten Ware garantieren.