

Technische Informationen

Styropor Kleber - Tube

Für Zierleisten, Dekor- und Dämmplatten. Weiß auf Trocknend. Für innen.
Profi-Qualität.

Anwendungsbereich:	Weißer, lösungsmittelfreier Kleber für die schnelle und saubere Verklebung von Zierleisten, Rosetten und Dekorplatten aus Styropor im Innenbereich.	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Terpolymere Dispersion, Füllstoffe, Verdickungsmittel
	Dichte:	1,70 g/cm ³
	pH-Wert:	ca. 8 – 9
	Verbrauch:	ca. 12 – 20 l/m pro Tube
Untergrundvorbehandlung:	Der Untergrund muss tragfähig, trocken, saugfähig, staub- und fettfrei sein. Lockere Teile, alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche entfernen.	
Verarbeitung:	Tube vor Gebrauch gut durchkneten. Den Kleber punkt- oder strangförmig auf die zu verklebenden Teile auftragen und die Teile gut andrücken. Bei sehr weichen Untergründen kann es erforderlich sein, die verklebten Zierleisten bis zum Erhärten des Klebers zu fixieren (z. B. mit einem kleinen Nagel oder Keil).	
Hinweise:	Nicht unter +5 °C Untergrund- und Lufttemperatur verarbeiten. Rückstände des Styroporklebers sofort nach Gebrauch mit Wasser entfernen.	
Lagerung:	Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.	
Entsorgung:	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden.	
Gebindegrößen:	PE-Tube à 400 g	