



tesa Krepp 4432 Papierabdeckband, für Sandstrahlarbeiten

• Spezialabdeckband mit einem zähen, widerstandsfähigen und stabilisierten Papierträger und stark klebender Masse • Trägermaterial: glatter Papierträger • Dicke: 330 my • Klebmasse: Naturkautschuk • Klebkraft auf Stahl: 8 N/cm • Reißdehnung: 6% • Reißkraft: 93 N/cm • Temperaturbeständigkeit: 100 °C

Anwendungsbeispiele:

- Schablonenmaterial beim Sandstrahlen auf Glas und Stein für mittlere Strahlzeiten (6 Sek./4 bar)



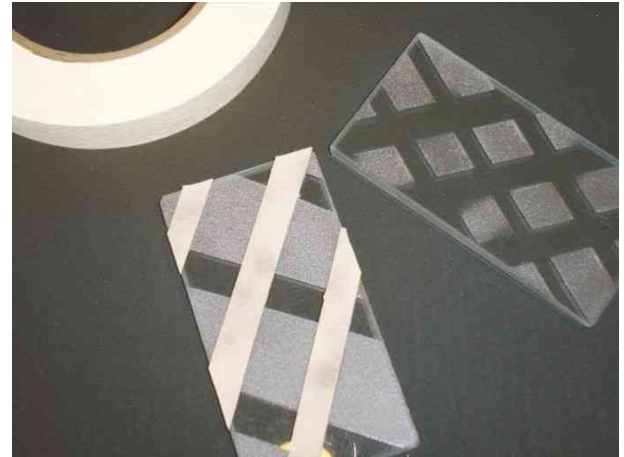
tesa Krepp 4432 Papierabdeckband



tesa Krepp 4432 Papierabdeckband



Anwendung



Anwendung

Produkt	Ausführung	Maße	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Krepp 4432 Papierabdeckband	Papier	15 mm x 50 m	beige		04432-00146-00	8744321
		19 mm x 50 m	beige		04432-00147-00	8744322
	Papier	50 mm x 50 m	beige		04432-00151-00	8744325
		75 mm x 50 m	beige		04432-00153-00	8744323