



Gewebtes Klebeband Selbstklebende Rückseite



Glasfaser-Gurtbänder TESPE werden durch das Weben von "E"-Glasgarnen auf speziellen Webstühlen hergestellt, um auf beiden Seiten eine perfekte Webkante zu erhalten und konstante Größen beizubehalten.

Sie können mit verschiedenen Webarten hergestellt werden – taft, köper, doppelt.. – und sie können auch in mehreren Schichten genäht werden.

Um die Montage zu erleichtern, können die Glasgurtbänder mit einem selbstklebenden Streifen gleicher Breite verbunden werden.

Die übliche max. Temperatur für den Klebstoff beträgt 120 °C.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Nr.:	2250AD-5003
Dimension:	50 mm
Schicht:	3 mm
Gewicht:	1680 g/qm
Weben:	Leinwandbindung
Standard-Rollenlänge:	25 Meter
Maximale TEMPERATUR:	
• "E"-Glasfaser	550°C
• Klebestreifen	120°C