

Abreißgewebe 60001 NAT

Artikelnummer: 02605 00007



Technische Daten

Beschreibung	Das Abreißgewebe 60001 NAT (<i>FIN 060 - NAT</i>) ist für Faserverbundwerkstoffe konzipiert. Das Material schmilzt bei ca. 249 °C (480 °F) und ist nicht beständig gegen Phenolharz. Das Gewebe hinterlässt einen feinen Oberflächenabdruck zum lackieren und verkleben. Hinweis: Variable Schnittbreite möglich
--------------	--

Rohstoff	Polyamid (Nylon 6.6)	Farbe: Weiß
Ausrüstung	gescheuert und thermofixiert	
Rollenlänge	274 lfm	
Flächengewicht	92 gr/m ²	
Weitere Angaben	Breite: 1,52 m ¹⁾	Dicke: ca. 0,13 mm
	Max. Prozesstemperatur: 249 °C	Lagerbedingungen: +5 °C bis +50 °C ²⁾

¹⁾ Rollenbreiten können kundenspezifisch angepasst werden.

²⁾ Trocken und staubfrei zu lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Der Käufer ist von der Pflicht der Eingangskontrolle nicht entbunden. Die Prüfergebnisse sichern nicht die Eignung des Produktes für den konkreten Einsatzzweck zu.