

Tissu technique en fibre naturelle de lin
conçu à partir de mèches non retordues enduites



Caractéristiques	Données
Laize	1500 mm
Drapabilité	Bonne
Dégradation thermique	> 230°C
Conditionnement	Rouleau 50 m
Propriétés mécaniques ISO 527	VARIM process & TP resin - Vf=50 %
• Contrainte à la rupture en traction	100 MPa
• Module d'Young en traction	10 GPa

Gamme disponible

Code	Désignation	TwinFlax® / Laize 1500 mm
HC06C294	TwinFlax 2D 235	Tissé toile bi-directionnel en fibres de lin - 235 g/m ²
T294/PA11	TwinFlax P-Preg PA11 500	Tissé pré-imprégné 50% en masse - 500 g/m ²
T294/PP	TwinFlax P-Preg PP 500	Tissé pré-imprégné 50% en masse - 500 g/m ²



TWINFLAX P-PREG

PA11

Agrobiobase Award

Utilisations

Moulage au contact, Resine Transfert Molding, infusion, film stacking