

TISSU D'ARRACHAGE

R85PA66AD

DESCRIPTION

Le R85PA66AD est un tissu d'arrachage en Nylon 66, avec un adhésif acrylique sur une face.
Il a une très bonne adhérence sur la pièce en composite.
Il se démoule très facilement et peut être utilisé avec la plupart des résines en polyester et en époxy.

CARACTERISTIQUES

- Surface lisse, facile à coller
- Facile à enlever
- Recommandé de l'utiliser dans un procédé de cuisson inférieur à 180°C.

PROPRIETES

Matière	Nylon 66
Couleur	Vert
Largeur	100-1800 mm
Grammage total	110 g/m ²
Grammage adhésif	20 g/m ²
Température maximale d'utilisation	180°C
Type d'adhésif	Acrylique

Propriété physique		
Résistance à la traction (MD) in/50mm	GB/T 3923.1	≥ 1200
Résistance à la traction (TD) in/50mm		≥ 1000
Force d'adhésion (N/mm)	ISO 8510-2	≤ 0.4

STOCKAGE

Le tissu R85PA66AD est conditionné en rouleau. Il est recommandé de le stocker dans un environnement propre, à une humidité relative d'environ 30 à 70% et à une température de 5 à 25°C.

Durée de vie : 1 an.