

A100 et A100 PS

Tissu D'Arrachage Synthétique

- A100 et A100 PS sont des tissus d'arrachage à base de Nylon, désensimés et thermo-durcis afin de permettre une utilisation directe sur les composites, en particulier sur les zones où un collage, une peinture ou une finition particulière sont prévues
- Ils se pèlent facilement de la plupart des systèmes de résines. Cependant les réactions chimiques entre le phénol et le Nylon, rendent l'utilisation de ces matériaux peu recommandée avec les résines phénoliques. Il est déconseillé d'utiliser ces produits au-dessus de 180°C

NOTA: Si des problèmes de pelage apparaissent à des températures supérieures à 180°C, il est conseillé d'utiliser les réf: A8888; B4444

PROPRIETES PHYSIQUES

- Température maxi d'utilisation 180°C
- Épaisseur nominale 0.145mm
- Poids nominal 80g/m²
- Couleur A 100 - Blanc ou Vert
A 100 PS - Blanc avec rayures Rouges

CONDITIONNEMENT

- Dimensions d'un rouleau 1.52m x 100m
- Autre longueurs sur demande

STOCKAGE

- Pas de condition particulière de stockage

Aerovac Systemes France

Tel: (0033) 05 61 37 89 89 Fax: (0033) 05 61 37 89 88 e-mail: aerovac@aerovac.fr website: www.aerovac.fr

Toutes les informations, caractéristiques techniques, conseils d'utilisation contenus dans ces documents sont donnés à titre indicatif uniquement. Ils sont basés sur des tests considérés comme fiables, toutefois leur exactitude n'est pas garantie. Ces informations seront utilisées sous l'entière responsabilité de l'utilisateur de produit concerné.