

# B4444

## Tissu d'arrachage nylon

5.6

- B4444 est un tissu d'arrachage à base de Nylon d'excellente déformabilité, imprégné de silicone.
- Il est surtout utilisé lorsque les pièces doivent être collées ou peintes. Il s'utilise jusqu'à 180°C et se pèle facilement des systèmes époxy et polyester.
- Certaines résines phénoliques attaquent les matériaux synthétiques, il est donc conseillé de faire un essai préalable.
- Ce tissu aux mailles serrées donne aux composites une surface plus lisse que celle du A8888. Lors de sa fabrication les réactions chimiques de l'agent démoulant avec le tissu de base, assurent à ce produit une parfaite homogénéité ; Il peut cependant y avoir un risque de pollution dû au silicone.

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Agent démoulant résine silicone
- Épaisseur nominale 0.10mm
- Température maxi d'utilisation 190°C
- Couleur Vert
- Poids nominal du tissu avant imprégnation 60g/m<sup>2</sup>

### SCHEMA DE PRINCIPE

### CONDITIONNEMENT

- Dimensions d'un rouleau 1.52m x 100m

### 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](mailto:aerovac@aerovac.fr) Website: [www.aerovac.fr](http://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.