

- C 6666 est un tissu d'arrachage à base de fibre de verre 181, d'excellente déformabilité, imprégné de silicone.
- Il est utilisé jusqu'à 475°C et se pèle facilement de la plupart des résines. Sa structure à fibre de verre permet une utilisation à haute température et sous forte pression.
- C 6666 peut être utilisé comme tissu d'arrachage/drainage.

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Température maxi d'utilisation 475°C
- Agent Démoulant Résine Silicone
- Epaisseur nominale 0.23mm

### CONDITIONNEMENT

- Largeur 0.96m
- Longueur Sur demande
- poids nominal 340gr/ m<sup>2</sup>

### STOCKAGE

- Pas de conditions particulières 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.