

- FF025OW est un tissu de verre à large maille imprégné PTFE idéal pour la réalisation de réseaux et zones de drainage en contact direct avec le stratifié

### PROPRIETES PHYSIQUES

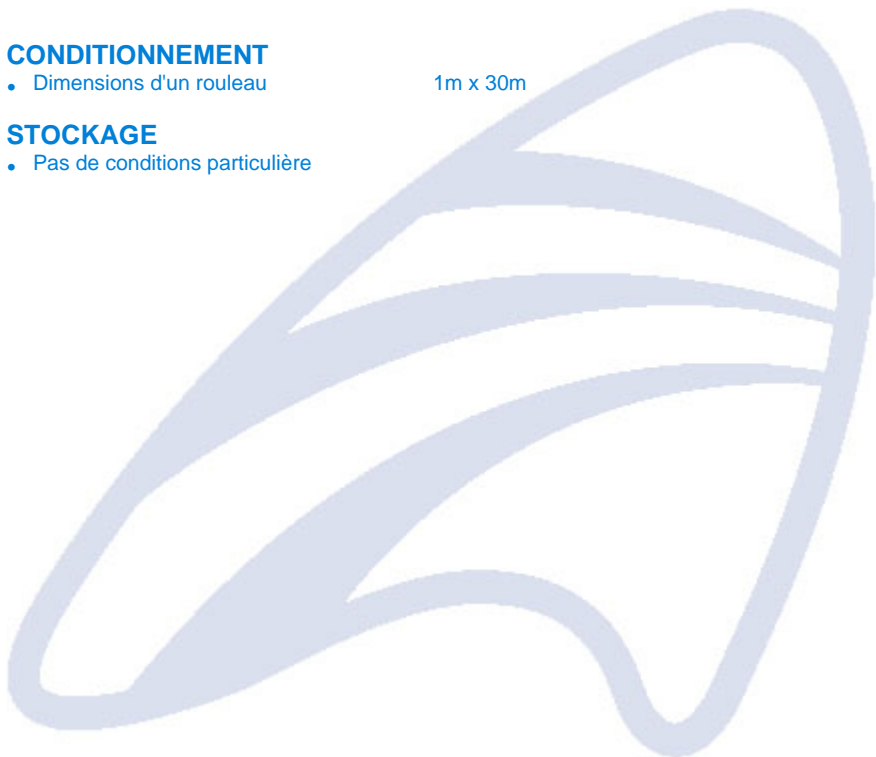
- Température maxi d'utilisation 260°C
- Matériau Fibre de verre
- Imprégnation PTFE
- Taux d'imprégnation 23%
- Épaisseur nominale 0.67mm

### CONDITIONNEMENT

- Dimensions d'un rouleau 1m x 30m

### STOCKAGE

- Pas de conditions particulière



#### 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.