

A6000



Les produits de la série A6000 sont des films séparateurs fluoroplastiques haute température.

Avec un allongement supérieur à 200%, ces films démoulants de nouvelle génération répondent aux normes de protection de l'environnement et des personnels qui fabriquent ces films.

Ses caractéristiques mécaniques et sa nature chimique lui confèrent un excellent pouvoir démoulant de toutes les résines thermodurcissables.

A6000 existe en perforé ou non perforé.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Température maxi d'utilisation	230°C	
- Couleur	Bleu Translucide	
- Densité	1.75g/cm ³	
- Allongement à rupture	>200%	DIN 53455
- Contrainte à rupture	35 - 70 MPa	DIN 53455
- Point de fusion	275°C -285°C	

CONDITIONNEMENT

- Épaisseur	12µ, 15µ et 20µ
- Dimensions d'un rouleau	1.30m x 150m
- Surface massique	12µ = 47.5m ² /kg 15µ = 38.0 m ² /kg 20µ = 28.5m ² /kg

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine

AEROVAC SYSTEMS LIMITED
Tel : +44 (0) 1274 550 500
Fax : +44 (0) 1274 550 501
E-Mail : sales@aerovac.com

AEROVAC SYSTEMES FRANCE
Tel : + 33 (0) 5 61 37 89 89
Fax : +33 (0) 5 61 37 89 88
E-Mail : aerovac@aerovac.fr

AEROVAC ITALY S.r.l
Tel: +39 (0) 396 89 29 87
Fax: +39(0) 396 89 43 51
E-Mail: info@aerovac.it

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

Date de création : 20/11/2001
Date de mise à jour : 09/09/2008