

AB10HA



AIRBLEED 10HA est un feutre polyester haute densité dont l'élasticité et la déformabilité sont bonnes. Il s'adapte aux formes complexes sans risque de pontage d'angle.

Son excellent coefficient d'absorption est comparable à celui de plusieurs couches de feutre plus léger

Pour le drainage, ses fibres relativement grossières et sa structure non tissée garantissent une parfaite évacuation de l'air et des solvants à des pressions supérieures à 7 bars (100 PSI).

PROPRIETES PHYSIQUES

- Température maxi d'utilisation	205°C
- Matériau	Fibre 100% polyester
- Couleur	Blanc
- Poids (nominal)	380g/m ²
- Epaisseur (nominale non comprimée)	5mm

Note : AIRBLEED 10HA n'est pas un auto démoulant. Il convient d'utiliser un film séparateur entre le film et la pièce.

CONDITIONNEMENT

- Rouleau standard	1.52m x 50m (une large gamme de largeurs sont disponibles en stock)
- Formats découpés	Disponible sur demande
- Emballage	Enroulés sur des mandrins de 76 mm de diamètre et emballé hermétiquement dans des sacs en polyéthylène.

STOCKAGE

Sans condition particulière de stockage
Sans risque allergique connu

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, toutefois leur exactitude n'est pas garantie. Ces informations seront utilisées sous l'entière responsabilité de l'utilisateur du produit concerné.

Date de création : 15/10/2001
Date de mise à jour : 09/09/2008