

Airbleed 20

Feutres Synthétiques

- AIRBLEED 20 est un feutre en polyester de très haute densité, dont l'élasticité et la déformabilité sont limités. Il nécessite l'aménagement des contours sur la pièce pour éviter le 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 garantissent une parfaite évacuation de l'air et des solvants à des pressions pouvant atteindre jusqu'à 14 bars (200 psi)

PROPRIETES PHYSIQUES

- Température maxi d'utilisation 205°C
- Matériau Fibre polyester
- Poids nominal 650grs/m²
- Épaisseur nominale non comprimée 10mm

NB: AIRBLEED 20 n'est pas un auto démoulant, il convient d'utiliser un filtre séparateur entre le feutre et la pièce

CONDITIONNEMENT

- Rouleau standard 1.52m x 50m
- Largeur spéciale 2.30m
- Coupes sur patrons à la demande

STOCKAGE

- Sans condition particulière de stockage
- Sans risque allergique connu

Aerovac Systemes France

Tel: (0033) 05 61 37 89 89 Fax: (0033) 05 61 37 89 88 e-mail: aerovac@aerovac.fr website: 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.