

Perforex 837

DESCRIPTION GENERALE

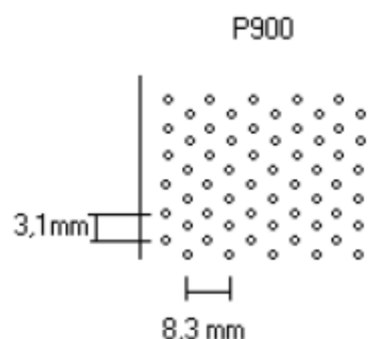
Le film « Perforex 837 » microperforé est un film polyoléfine multicouche, transparent. Ce film est conçu pour la réalisation de pièces composites par mise en œuvre sous vide et en infusion.

UTILISATION

Ce film micro perforée s'utilise :

- **En moulage sous vide**
- placé entre le tissu de délaminage (Peeltex) et le feutre de drainage (Bleedex et Feltrex)
- celui-ci permet de limiter les remontées de résine dans le drain.
-
- **En infusion**
- placé entre le tissu de délaminage (PEELTEX) et le filet de drainage (Resipass)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



trou = 1 mm.

Nombre de trous/dm² = 900

Propriétés	Unité	Méthode	Valeurs
Nombre de trous	trous/dm ²	Méthode interne	900
Rétraction à 120°C	%	Méthode interne	13-17
Contrainte à la rupture	N/mm ²	D882	135-150
Allongement	%	D882	45-54

Laize disponible : 900 mm

Rouleau : 500ml

LEGAL NOTES: SICOMIN reserves the right to change the properties of its products. All technical data stated in this Product Data Sheet are based on laboratory tests. Actual measured data and tolerance may vary due to circumstances beyond our control. No warranties of any kind are made except that the materials supplied are of standard quality. All risk and liabilities arising from handling, storage and use of products, as well as compliance with applicable legal restrictions, rests with the user.

MENTIONS LÉGALES : SICOMIN se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures et leurs tolérances effectives peuvent varier pour différentes raisons. SICOMIN ne donne aucune garantie de quelque nature que ce soit si ce n'est que les matériaux fournis sont de qualité standard. Tous les risques et responsabilités découlant de la manutention, le stockage et l'utilisation des produits, ainsi que le respect des restrictions légales applicables, incombe à l'utilisateur.