



## FICHE TECHNIQUE IMN BACHE

## FRONTMI

Bâche de 440 microns en polyester haute ténacité enduit de PVC plastifié multicouche et sur une face, d'un vernis jet d'encre. Destiné à l'impression jet d'encre solvant, éco-solvant, latex, UV. Produit classé MI selon la norme Française réaction au feu (PV n° M060353-DE/5). Aspect satiné.

**CARACTERISTIQUES DE LA BACHE :**

	Valeurs moyennes	Méthodes
• Epaisseur totale du produit (µm) :	440	
• Poids total du produit (g/m <sup>2</sup> ) :	550	
• Fils chaîne/trame (DTEX) :	1100 x 1100	DIN EN ISO 2286-2
• Résistance déchirure chaîne/trame (N) :	250 / 200	DIN53363
• Opacité (%) :	94	

**COMPATIBILITE GENERALES DES IMPRIMANTES :**

	Solvant	Eco-solvant	Latex	UV
<b>FRONTMI</b>	✓	✓	✓	✓

**GUIDE D'UTILISATION :**

- Une seule face imprimable (face extérieure).
- Sec au toucher inférieur à 5 minutes suivant la machine utilisée.
- Plage des températures d'utilisation : +10 °C à +30 °C avec 30 à 70 % d'humidité.
- Tenue en température de la bâche : -20 °C à +70 °C.
- Produit classé MI selon la norme Française réaction au feu (PV n° M060353-DE/5).
- Possibilité de soudure par haute fréquence (H.F.).
- Possibilité de confectionner avec des colles Néoprène® (1) ou avec un ruban adhésif double face type STRONGBAN3.

**STOCKAGE :**

- Durabilité au stockage (avant utilisation) :  
1 an lorsque stocké à une température comprise entre 15 °C et 25 °C à 50 % d'humidité relative dans son emballage d'origine en position verticale dans un endroit exempt de poussière.

**DURABILITE :**

- Exposition verticale intérieure : 3 ans.

**REMARQUES :**

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage.

Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).

(1) Néoprène® est une marque déposée par E. I. DU PONT DE NEMOURS Compagny.