



## FICHE TECHNIQUE IMN TOILE

## JT300MI

Toile écologique blanche légère en polyester, destinée à l'impression jet d'encre solvant, éco-solvant, UV, HP-latex, vernis jet d'encre sur une face. Produit classé MI selon la norme Française réaction au feu. Usage intérieur.

**CARACTERISTIQUES :**

	<u>Valeurs moyennes</u>
• Epaisseur totale du produit ( $\mu\text{m}$ ) :	280
• Poids total du produit ( $\text{g}/\text{m}^2$ ) :	290

**COMPATIBILITES GENERALE DES IMPRIMANTES :**

	Solvant	Eco-solvant	HP-latex	UV
JT300MI	✓	✓	✓	✓

**GUIDE D'UTILISATION :**

- Sec au toucher inférieur à 10 minutes suivant la machine utilisée.
- Pour tout recouvrement ou autre, le temps de séchage des encres optimal est de 24 heures minimum.
- Usage intérieur.
- Produit classé MI selon la norme française de réaction au feu.
- Convient aux mobiliers déroulants, displays, banderoles...
- Toile dépourvue de PVC, phtalate, formaldéhyde, phosphatate, éther de glycol.
- Toile anti-curling.
- Une seule face imprimable (face extérieur).

**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.

**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.hexisgroup.com](http://www.hexisgroup.com)