



EPBANOUT



DESCRIPTION DU PRODUIT :

Toile écologique imprimable de 290 microns d'épaisseur constituée de polyester enduit d'une couche imprimable sur une face. L'EPBANOUT est dédiée à une utilisation en extérieur. Destiné à l'impression jet d'encre solvant, éco-solvant, UV et latex. Aspect mat.

CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

• Epaisseur totale du produit	(valeur indicative) 290 µm	
• Poids total	(valeur indicative) 230 g/m²	
• Translucidité	(valeur indicative) 20 %	
• Résistance déchirure chaîne/trame	(valeur moyenne) 20 daN 25 daN	Méthode DIN 53.363

GUIDE D'IMPRESSION :

- Une seule face imprimable (face extérieure).
- Sec au toucher inférieur à 5 minutes suivant la machine utilisée.
- Pour tout recouvrement et autre, le temps de séchage des encres optimal est de 24 heures minimum.

GUIDE D'APPLICATION :

- Plage des températures d'utilisation : +10 °C à +30 °C
- Taux d'humidité pendant l'application : 30 à 70 % d'humidité
- Tenue en température de la bâche : -30 °C à +70 °C

STOCKAGE :

- Temps de stockage avant utilisation
1 an
- Température de stockage
+15 °C et +25 °C
- Taux d'humidité pour le stockage
à 50 % d'humidité relative

- Lieu de stockage avant utilisation
dans un endroit exempt de poussière
- Mode de stockage avant utilisation
dans son emballage d'origine
- Orientation des bobines avant utilisation
en position verticale

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.