



## FICHE TECHNIQUE IMN POLYESTER OPAQUE POP 270 PIEZ

Film constitué d'un polyester colaminé opaque blanc/gris argenté de 315 microns d'épaisseur, destiné à l'impression jet d'encre aqueuse (encres pigmentaires) pour une application stand parapluie.

### **CARACTERISTIQUES DU FILM :**

	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Epaisseur totale du produit (µm) :	315	
• Poids total du produit (g/m <sup>2</sup> ) :	430	HEXGSM001
• Opacité (%) :	> 99	HEXOPA001

### **COMPATIBILITE DES IMPRIMANTES :**

- Encres pigmentaires aqueuses.
- Technologie jet d'encre Piezo.

### **GUIDE D'UTILISATION :**

- Sec au toucher inférieur à 5 minutes suivant la machine utilisée.
- Une lamination est conseillée avec un film de plastification à froid transparent adhésivé (Hexis PSPOP). NE PAS UTILISER de film thermocollant (encapsulage à chaud).
- L'aspect de vos impressions peut être modifié/amélioré/protégé par un choix judicieux de la plastification V700 (Mate ou Satinée ou Brillante) ou PSPOP.
- Pour toute plastification, recouvrement et autre, le temps de séchage des encres optimal est de 24 heures.
- Plage des températures d'utilisation +10°C à + 30°C avec 30-70% d'humidité.
- Support/Impression sensibles aux projections directes de liquides ainsi qu'au contact des doigts (gants fortement recommandés).
- Support/Impression sensible à l'arrachement, manipuler les bords avec précaution.

**STOCKAGE :**

- Durabilité au stockage (avant application).

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 extrêmes du produit lors de chaque usage très particulier.

Les méthodes de mesures des normes citées ont servi de base à l'élaboration de nos propres méthodes de mesures disponibles sur demande. Nous vous invitons à nous consulter pour obtenir la dernière instruction en vigueur.

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).