



## FICHE TECHNIQUE IMN PELLICULAGE ADHESIF PERMANENT

### PSPPOP

Film constitué d'un PVC, monomère, calandré, de 110 microns dont la surface est embossée, enduit d'un adhésif acrylique sensible à la pression. Destiné au POP125 et POP270.

#### **CARACTERISTIQUES DU FILM :**

	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Epaisseur (µm) :	110	
• Résistance à la traction (N/25mm) :	min. 60	HEXNFX41021
• Allongement à la rupture (%) :	min. 130	HEXNFX41021
• Rugosité de surface (µm) :	min. 20	HEXRUG001
• Retrait 168 heures à 70°C (mm) :	< 0,5	HEXRET001

#### **PROTECTEUR :**

- Papier siliconé 80g/m<sup>2</sup>, imprimé HEXIS gris.

#### **PROPRIETES ADHESIVES :**

- Pelage 180° sur verre (N/25mm) :
 

20 minutes d'application	12	HEXFTM001
24 heures d'application	16	
- Pégosité / tack immédiat (N/25mm) : 13      HEXFTM009
- Release (N/25mm) : 0,2      HEXFTM003
- Résistance aux solvants : L'adhésif résiste à la plupart des agents chimiques (alcool, acides dilués, huiles).

## **GUIDE D'UTILISATION :**

- Température de pose minimum recommandée + 10°C
- Plage des températures d'utilisation - 40°C à + 90°C
- Acrylique base solvant.
- Adhésion immédiate et permanente.
- Ne convient pas pour protection au sol.
- Pour tout support peint, poser uniquement sur une peinture d'origine, non endommagée. Si la peinture n'est pas d'origine ou/et endommagée, la pose et la dépose est à l'appréciation / au risque du poseur.

## **STOCKAGE :**

- Durabilité au stockage (avant application).

2 ans 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 : 1 an dans des conditions normales d'utilisation.

## **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.

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).