



## FICHE TECHNIQUE IMN PET ADHESIF ENLEVABLE PET50CGI

Film constitué d'un polyester transparent de 50 microns, enduit d'un adhésif acrylique sensible à la pression. Destiné à l'impression UV. Aspect brillant. Utilisation intérieure exclusivement.

### CARACTERISTIQUES DU FILM :

	<u>Valeurs indicatives</u>	
• Epaisseur (µm) :	50	
• Epaisseur totale du produit (µm) :	145	
	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Poids total du produit (g/m <sup>2</sup> ) :	192	HEXGSM001
• Retrait 168 heures à 70 °C (mm) :	< 0,1	HEXRET001

### COMPATIBILITES GENERALES DES IMPRIMANTES :

	<b>UV</b>
<b>PET50CGI</b>	✓

### PROTECTEUR :

- Liner PET siliconé 36 µm, transparent.
- Stable aux variations hygrométriques.

### PROPRIETES ADHESIVES :

(Valeurs moyennes mesurées à édition de la fiche technique)

	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Pelage 180° sur verre (N/25 mm) :		HEXFTM001
20 minutes d'application	1	
24 heures d'application	2	
• Pégosité / tack immédiat (N/25 mm) :	3	HEXFTM009
• Release (N/25 mm) :	0,1	HEXFTM003
• Résistance aux solvants : L'adhésif résiste à la plupart des agents chimiques (alcool, acides dilués, huiles).		

### ADHESIF :

- Adhésif acrylique base solvant.
- Adhésion immédiate et enlevable.

## **GUIDE D'UTILISATION :**

- Sec au toucher immédiatement après l'impression.
- Avant toute application du film sur un support propice au dégazage, il est de la responsabilité du prescripteur et poseur de s'assurer de la compatibilité film / support, d'effectuer un dégazage optimal du support (verre synthétique type PMMA, polycarbonate, etc.). Tout bullage après pose dû à un dégazage du support est de la responsabilité du poseur.
- Pose à l'intérieure.
- Application sur des surfaces vitrées verticales inférieures à 2,5 m<sup>2</sup>.

*Le recouvrement d'une partie ou de la totalité d'une vitre par un film entièrement ou partiellement imprimé peut entraîner un échauffement localisé du vitrage (supérieure à +25 °C suivant couleur et opacité du graphisme) par rapport à une surface non couverte. Il est de la responsabilité du client/utilisateur/poseur de s'assurer de la compatibilité du film transformé ou non avec le vitrage et l'environnement avant d'effectuer l'application de ce dernier.*

- Toujours manipuler avec les mains propres et sèches lors du stockage.
- Toujours retirer le liner au dernier moment avant la pose, et maroufler le film aussitôt suivant les méthodes de formation HEXIS.
- Pose à l'eau savonneuse uniquement.
- Adhésion sur verre, sauf supports granuleux.
- Utilisation des outils spécifiques à la pose de films solaires / sécurités.
- Incompatible avec tout recouvrement du film par des autocollants ou du film adhésif.
- Détérioration définitive de la structure et de l'aspect du film si retiré après l'application.
- Nettoyage du film à l'eau savonneuse possible 1 mois après la pose.

## **STOCKAGE :**

- Durabilité au stockage (avant utilisation) :

1 an lorsque stocké entre 15 °C et 25 °C à 50 % d'humidité relative en position horizontale dans un endroit exempt de poussière.

## **DURABILITE :**

- Exposition verticale intérieure sur vitres planes :  
non imprimée : 2 ans sans traces importantes d'adhésif.

### **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. 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).