



FICHE TECHNIQUE IMN PVC MICRO PERFORE MICROCGUV

Film constitué d'un PVC monomérique transparent, brillant, micro perforé, de 150 microns, enduit d'un adhésif acrylique enlevable, sensible à la pression. Destiné à un usage intérieur (vitrine de magasin ou vitre plane de véhicule type vitrage latéral de bus...). Imprimable en UV.

CARACTERISTIQUES DU FILM :

	<u>Valeurs indicatives</u>	
• Epaisseur (µm) :	150	
• Epaisseur totale du produit (µm) :	350	
• Micro perforation (%) :	40	
	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Poids total (g/m ²) :	280	HEXGSM001
• Retrait 168 heures à 70 °C (mm) :	< 0,4	HEXRET001

COMPATIBILITES GENERALES DES IMPRIMANTES :

	UV
MICROCGUV	✓

PROTECTEUR :

- Liner papier siliconé perforé + PET non perforé de 200 µm.

PROPRIETES ADHESIVES :

	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Pelage 180° sur verre (N/25 mm) :		HEXFTM001
20 minutes d'application	6	
24 heures d'application	7	
• Pégosité / tack immédiat (N/25 mm) :	5	HEXFTM009

ADHESIF :

- Adhésif acrylique incolore.
- Adhésion immédiate et enlevable.
- Bonne résistance au solvant.

GUIDE D'UTILISATION :

- Imprimer le visuel en miroir sur la face non protégée.
- Surimprimer le visuel en aplat blanc (pour accentuer le contraste du visuel du côté adhésif), puis noir (pour obtenir une grande visibilité vers l'extérieur).
- Appliquer en intérieur sur du verre minéral non traité et émergé.
- Nettoyer le support avant application uniquement avec des produits détergents sans solvants, ni ammoniac.
- Appliquer le film à sec sur une surface propre et sèche.
- Laisser un espace de 1 mm entre les joints et le bord du film MICROCGUV, jamais d'application sur les joints de vitre.
- Température d'application : +10 °C à +30 °C.
- Plage des températures d'utilisation : -17 °C à +50 °C.
- Enlevable par pelage de la surface. Enlever les résidus d'adhésif si nécessaire.

Attention : Ce microperforé ne peut pas être utilisé sur des issues de secours des véhicules de transport en commun des personnes (annexe5 du règlement R43 de Genève ou la directive 92/22/CEE). Il est conseillé au client de contacter les autorités locales compétentes qui établiront la conformité du véhicule selon le règlement routier en vigueur.

RECOMMANDATIONS D'USAGE :

- Pour d'avantages d'informations sur la méthode d'application du film MICROCGUV, vous reporter à sa fiche pratique dans l'Espace Pro/Fiches de pose catégorie « Imagerie numérique » sur notre site www.hexis-graphics.com.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage (avant application) :
1 an lorsque stocké à une température comprise entre +15 °C et +20 °C entre 45 et 65 % d'humidité relative dans son emballage d'origine en position verticale dans un endroit exempt de poussière.

DURABILITE : (climat Europe centrale)

- Exposition verticale : 1 an.
- Enlevabilité : jusqu'à 6 mois 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 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.hexis-graphics.com.