



FICHE TECHNIQUE IMN PVC ANTI-DERAPANT ADHESIF ENLEVABLE HW30IWM1

Film constitué d'un PVC, monomère, calandré, de 150 microns dont la surface est embossée, enduit d'un adhésif acrylique sensible à la pression. Destiné à l'impression jet d'encre solvant, éco-solvant, latex et UV. Film destiné à être posé en intérieur, sur sols lisses soumis à un passage faible à modéré. Ce film structuré hexagonal apporte une sécurité supplémentaire contre le risque de glissade. Finition mate.

CARACTERISTIQUES DU FILM :

	<u>Valeurs indicatives</u>	
• Epaisseur sans embosse (µm) :	150	
• Epaisseur totale du produit (µm) :	375	
	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Poids total du produit (g/m ²) :	380	HEXGSM001
• Résistance à la traction (N/25 mm) :	min. 40	HEXNFX41021
• Allongement à la rupture (%) :	min. 100	HEXNFX41021
• Retrait 168 heures à 70 °C (mm) :	< 0,7	HEXRET001
• Antidérapant :	R10	DIN 51130

COMPATIBILITES GENERALES DES IMPRIMANTES :

	Solvant	Eco-solvant	Latex	UV
HW30IWM1	✓	✓	✓	✓

PROTECTEUR :

- Papier PE siliconé 145 g/m² imprimé Hexis bleu léger.
- Stable aux variations hygrométriques.

PROPRIETES ADHESIVES :

(Valeurs moyennes mesurées à édition de la fiche technique)

	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Pelage 108° sur verre (N/25 mm) :		HEXFMTM001
20 minutes d'application	5	
24 heures d'application	6	
• Pégosité / tack immédiat (N/25 mm) :	10	HEXFMTM009
• Release (N/25 mm) :	0,1	HEXFMTM003

ADHESIF :

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

GUIDE D'UTILISATION :

- Grâce à sa structure, le film peut être utilisé dans différents lieux dont escaliers ou pentes à pans inclinés jusqu'à 17,6° (PV N° : 89209409 établi selon norme DIN 51130).
- Sec au toucher inférieur à 10 minutes suivant la machine utilisée.
- Plage des températures d'utilisation : -20 °C à +70 °C.
- Le film peut être nettoyé avec de l'eau savonneuse et un tampon ménager abrasif à récurer.
- 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) :
1 an lorsque stocké à une température comprise entre 15 °C et 25 °C à 50 % d'humidité relative dans son emballage d'origine dans un endroit exempt de poussière.

DURABILITE :

- Exposition horizontale dans des conditions normales d'utilisation :
 - intérieur : jusqu'à 6 mois selon le type de trafic (chaussures, chariots, fréquence de passage, etc.) et nettoyages.

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.