



FICHE TECHNIQUE IMN PVC ANTI-DERAPANT ADHESIF ENLEVABLE HW30I WMI

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 sur sols lisses en intérieur. Ce film structuré hexagonal apporte une sécurité supplémentaire contre le risque de glissade. Finition mate.

CARACTERISTIQUES DU FILM :

	<u>Valeur indicative</u>	
• Epaisseur sans embosse (µm) :	150	
	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Retrait 168 heures à 70 °C (mm) :	≤ 0,5	FINAT I4
• Antidérapant :	R10	DIN 51130

COMPATIBILITES GENERALES DES IMPRIMANTES :

	Solvant	Eco-solvant	Latex	UV
HW30I WMI	✓	✓	✓	✓

PROTECTEUR :

- Papier siliconé 135 g/m².

PROPRIETES ADHESIVES :

(Valeurs moyennes mesurées à édition de la fiche technique)

	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Pelage sur acier (N/25 mm) : 24 heures d'application	7	FINAT TM I

ADHESIF :

- Acrylique base aqueuse.
- Adhésion 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).
- Température de pose minimum recommandée : +10 °C.
- 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 récuser.
- 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 dans un endroit exempt de poussière.

DURABILITE : (climat Europe centrale)

- Exposition horizontale dans des conditions normales d'utilisation :
 - intérieur : 6 mois.

La durabilité du film au sol dépend du type de trafic (chaussures, chariots, fréquence de passage, etc.) et des nettoyages auquel il est soumis.

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.