



# POCHOIR LAMBREQUIN

## DESCRIPTION DU PRODUIT :

Pochoir constitué d'un PVC polymère calandré, d'épaisseur de 70 microns d'épaisseur, enduit d'un adhésif acrylique sensible à la pression. Aspect blanc mat.

## CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

• Epaisseur	(valeur indicative) <b>70 µm</b>	
• Résistance à la traction	(valeur moyenne) <b>min. 35 N/25 mm</b>	Méthode <b>HEXNFX41021</b>
• Allongement à la rupture	(valeur moyenne) <b>min. 100 %</b>	Méthode <b>HEXNFX41021</b>
• Retrait 168 heures à 70 °C	(valeur moyenne) <b>&lt; 1,2 mm</b>	Méthode <b>HEXRET001</b>

## PROTECTEUR :

- Papier kraft siliconé de 137 g/m<sup>2</sup> imprimé HEXIS gris.
- Stable aux variations hygrométriques

## PROPRIÉTÉS ADHÉSIVES :

(Valeurs moyennes mesurées à édition de la fiche technique)

• Test de pelage à 180°; Support de mesure : verre		
20 minutes d'application	(valeur moyenne) <b>10 N/25 mm</b>	Méthode <b>HEXFTM001</b>
24 heures d'application	(valeur moyenne) <b>12 N/25 mm</b>	Méthode <b>HEXFTM001</b>
• Pégosité / tack immédiat	(valeur moyenne) <b>12 N/25 mm</b>	Méthode <b>HEXFTM009</b>
• Release	(valeur moyenne) <b>0,4 N/25 mm</b>	Méthode <b>HEXFTM003</b>
• L'adhésif résiste à la plupart des agents chimiques (alcool, essences, acides dilués, huiles, carburants).		

## ADHÉSIF :

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

## GUIDE D'APPLICATION :

- Température de pose minimum recommandée : +10 °C
- Plage des températures d'utilisation : -40 °C à +90 °C
- Le pochoir lambrequin est spécialement conçu pour la réalisation des masques destinés aux marquages sur toiles. Sa souplesse et son adhésif spécial permettent d'épouser au plus près les fibres de la toile et diminuent les bavures de peintures.
- 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 :

Temps de stockage avant utilisation <b>2 ans</b>	Taux d'humidité pour le stockage <b>entre 30 % et 70 % d'humidité relative</b>
Température de stockage <b>+15 °C et +25 °C</b>	Mode de stockage avant utilisation <b>dans son emballage d'origine non ouvert</b>

## 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](http://www.hexis-graphics.com).