



# HEX 915

## DESCRIPTION DU PRODUIT :

Film PP embossé d'épaisseur de 110 microns d'épaisseur, enduit d'un adhésif acrylique sensible à la pression.

## CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

- Epaisseur (valeur indicative)  
**110 µm**

## PROPRIÉTÉS ADHÉSIVES :

- Adhésion film (valeur indicative)  
**1,1 N/cm**

## ADHÉSIF :

- Adhésif acrylique.
- Adhésion permanente, optimale après 48 heures et complète après 7 jours.

## GUIDE D'APPLICATION :

- Pose à sec.
- Température de pose minimum recommandée : +10 °C
- Plage des températures d'utilisation : +15 °C à +35 °C
- Peut être utilisé pour le transfert de vinyles brillants et mats.
- Idéal pour le transfert de lettrage entre 5 cm et 31 cm.
- L'opération de transfert doit s'effectuer, de préférence, dans la journée entre la pose du film transfert et le transfert des lettres pour de meilleurs résultats.

## STOCKAGE :

Temps de stockage avant utilisation  
**6 mois**

Température de stockage  
**+15 °C et +25 °C**

Taux d'humidité pour le stockage  
**entre 30 % et 70 % d'humidité relative**

Mode de stockage avant utilisation  
**dans son emballage d'origine non ouvert**

## 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. 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).