



# HEX 910 MEDIUM TACK



## DESCRIPTION DU PRODUIT :

Film PP d'épaisseur de 98 microns d'épaisseur, enduit d'un adhésif caoutchouc sensible à la pression. Destiné la création et application de kit.

## CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

- Epaisseur (valeur indicative)  
**98 µm**
- Résistance à la traction (valeur indicative)  
**105 N/25 mm**
- Allongement à la rupture (valeur indicative)  
**> 100 %**

## PROPRIÉTÉS ADHÉSIVES :

- Support de mesure : acier
- Adhésion film (valeur indicative)  
**2 N/25 mm**

## ADHÉSIF :

- Adhésif à base de caoutchouc naturel.
- Adhésion immédiate.

## GUIDE D'APPLICATION :

- Température de pose minimum recommandée : +15 °C
- Plage des températures d'utilisation : +15 °C à +35 °C
- Résistant à l'humidité dans des conditions de long stockage.
- De bonne stabilité dimensionnelle, le HEX910 est résistant à l'étirement et au pliage lors de la pose.

## STOCKAGE :

- Temps de stockage avant utilisation  
**1 an**
- Température de stockage  
**+21 °C**

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).