

# HEX 930 MEDIUM TACK



## DESCRIPTION DU PRODUIT :

Film PP transparent enduit d'un adhésif base caoutchouc sensible à la pression, de 100 microns d'épaisseur. Destiné à la création et application de kits (logos, lettres découpées comprises idéalement entre 5 cm et 31 cm...).

## CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

- Epaisseur (film + adhésif) (valeur indicative)  
**100 µm**
- Résistance à la traction (valeur indicative)  
**66 N/25 mm**
- Allongement à la rupture (valeur indicative)  
**> 100 %**

## PROPRIÉTÉS ADHÉSIVES :

- Test de pelage à 90°; Support de mesure : acier (valeur indicative)  
**1,9 N/25 mm**

Adhésion film

## ADHÉSIF :

- Adhésif caoutchouc latex naturel.

## GUIDE D'APPLICATION :

- Pose à sec.
- Température de pose minimum recommandée : +15 °C
- Plage des températures d'utilisation : +15 °C à +35 °C
- Tape à utiliser pour des applications de précision, de superpositions, de films colorés qu'ils soient calandrés ou coulés.
- Bonne tenue sur le liner, grande transparence et cheminées réduites.

## 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).