



HEX 100 HIGH TACK



DESCRIPTION DU PRODUIT :

Papier stabilisé, d'épaisseur de 110 microns d'épaisseur, enduit d'un adhésif caoutchouc sensible à la pression. Destiné à la création et application de kit (logos, lettres découpées inférieures idéalement à 5cm...).

CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

- Epaisseur (valeur indicative)
110 µm
- Résistance à la traction (valeur indicative)
92 N/25 mm
- Allongement à la rupture (valeur indicative)
14 %

PROPRIÉTÉS ADHÉSIVES :

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

ADHÉSIF :

- Adhésif à base de caoutchouc naturel.

GUIDE D'APPLICATION :

- Température de pose minimum recommandée : +15 °C
- Plage des températures d'utilisation : +15 °C à +35 °C
- Tape à utiliser pour une application nécessitant une bonne stabilité dans le temps (dimensionnelle et au stockage à long terme) et une résistance à l'humidité.
- Bonne tenue sur le liner : plis, cheminées et décollement des bords réduits.

STOCKAGE :

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

- Taux d'humidité pour le stockage
à 50 % 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.