



FICHE TECHNIQUE DAO TAPE POLYPROPYLENE HEX 930 MEDIUM TACK

Film PP transparent de 86 microns, enduit d'un adhésif base caoutchouc sensible à la pression. Destiné à la création et application de kits (logos, lettres découpées comprises idéalement entre 5 cm et 31 cm...).

CARACTERISTIQUES DU FILM :

	<u>Valeurs moyennes</u>
• Epaisseur film (µm) :	86
• Résistance à la traction (N/25mm) :	48
• Allongement à la rupture (%) :	> 100

PROPRIETES ADHESIVES :

	<u>Valeurs moyennes</u>
• Adhésion sur acier (N/25mm) :	2,7

ADHESIF :

- Caoutchouc latex naturel.

GUIDE D'UTILISATION :

- Pose à sec recommandée.
- 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 :

- Durabilité au stockage (avant application) :
6 mois lorsque stocké non ouvert dans son emballage d'origine à une température comprise entre 15 °C et 25 °C et entre 30 % et 70 % d'humidité relative.

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.