



FICHE TECHNIQUE DAO TAPE POLYPROPYLENE HEX 910 MEDIUM TACK

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

CARACTERISTIQUES DU FILM:

		leurs inc				
\/ ^	101	ırc	Inc		\+ I\	-
v .			111(4 I I V	_
, ,					a ci v	~

• Epaisseur (µm) : 98

Résistance à la traction (N/25 mm):

Allongement à la rupture (%): >100

PROPRIETES ADHESIVES:

Valeurs indicatives

Adhésion sur acier (N/25 mm):

ADHESIF:

- A base de caoutchouc naturel.
- Adhésion immédiate.

GUIDE D'UTILISATION:

- 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:

Durabilité au stockage (avant application) :

I an lorsque stocké non ouvert dans son emballage d'origine à une température de 21 $^{\circ}$ C et 50 % 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.

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.