

L'ACCESSOIRE DE L'EMBALLAGE

ADHESIF POLYPROPYLENE HOT MELT AD01028 (transparent) ou AD01029 (Havane)

<u>Film :</u>	Ruban adhésif Polypropylène Bi Orienté
<u>Dimension :</u>	48mm (+/-1%) x 990M (+/-3%)
<u>Enduction :</u>	Colle Synthétique Hot Melt
<u>Epaisseur de film :</u>	28 μ (ASTM D3652)
<u>Grammage de colle :</u>	17.0 Gr/m ² (+/-6%) (selon norme ASTM D3652)
<u>Adhésivité :</u>	12.00 N/inch (norme ASTM D3330M) 486 gr/cm
<u>Résistance à la rupture :</u>	70.0 N/inch (norme STMD3759)
<u>Allongement à la rupture :</u>	105% (norme ASTM D3759)

Stockage et Utilisation

- T° de stockage recommandée : 15° C jusqu'à 65°C
- T° de mise en œuvre recommandée : 18°C jusqu'à 65°C
- Pour un rendement optimum, ne pas stocker plus de 6 mois et garder la marchandise dans un endroit sec, à 25°C et avec une humidité inférieure à 65%
- La marchandise doit être protégée des températures extrêmes, d'une humidité trop importante et des UV

Le non-respect de ces recommandations peut entraîner des modifications dans les performances des produits et notamment de l'adhésivité (poussière...)

Avant toute mise en œuvre, le client doit s'assurer que ce produit est bien conforme à ses besoins.