FICHE TECHNIQUE

Version 2

AT414 Ruban Polypropylène Chaîne et Trame - Emballage

Descriptif général

Ruban polypropylène armé chaîne et trame, adhésif Hot Melt caoutchouc synthétique transparent.

- Déroulement facile
- Bonne conformabilité
- Très robuste
- Pouvoir adhésif immédiat (tack)
- Résistant à l'abrasion
- Résistant à l'eau in situ



Propriétés techniques

Valeurs moyennes

Épaisseur du ruban 0.13mm

Résistance à la rupture 240 N/cm

10% Allongement

Adhésion sur

Acier 5.0 N/cm

Conforme à la Directive RoHS Oui

0°C à +80°C Tenue en température

Température d'application +10°C à +25°C

Température de stockage +12°C à +25°C

Les chiffres indiqués sont des valeurs moyennes et ne représentent pas des valeurs MAXIMALES ou MINIMALES à utiliser comme base de spécification.

ADVANCE se réserve le droit d'améliorer les produits mais toute modification résultera de la création d'une nouvelle version de la fiche technique. Le client est tenu de vérifier, dans tous les cas, que le ruban adhésif est adapté aux applications envisagées et à tenir compte des modifications éventuelles. Veuillez vérifier que vous avez la dernière version de la fiche technique. Avant utilisation, nous encourageons le client à consulter les fiches signalétiques santé-sécurité. Ces fiches sont disponibles sur simple demande auprès d'Advance

Pour les rubans adhésifs stockés en dessous de la température minimale recommandée, la température doit être ramenée progressivement à ce niveau avant utilisation. Une période de 24 heures peut être nécessaire suivant le type de ruban adhésif. Durée du stockage:1 an





AFERA

Association des Fabricants Européens de Rubans Auto-Adhésifs.

Adding more to adhesive tape

Advance Tapes France S.A.S. 7 Rue Jacques Daguerre, Z.I. Nord, 77100 Meaux, France

Tel. 00.33.(0)1.60.38.11.00 Fax. 00.33.(0)1.60.38.11.09

Export Sales & Account: 00.33.(0)1.60.38.11.03 verkauf@advancetapes.com ventes@advancetapes.com www.advancetapes.com

