



## FICHE TECHNIQUE

# AT 500

# RUBAN ALUMINIUM 40 MICRONS

Novembre 2003

### Applications :

Utilisation en construction isotherme, Etanchéité et raccords de gaines aérauliques et de panneaux isolants, Pare-vapeur, Fixation de câbles traçants, Fixation sur projecteur lumière, Masquage.

Couleur : Argent.

Spécifications : Classement au feu M0.

Nature de la Masse adhésive	: Acrylique
Epaisseur du Ruban	: 0,08 mm
Résistance Mécanique	: 22 N/cm
Allongement	: 5%
Adhésion sur Acier	: 3,8 N/cm
Tenue en Température	: -20°C +110°C
Température d'Application	: 0°C +40°C
Température de Stockage	: +10°C +25°C
Durée du Stockage	: 1 an

Note : Les chiffres indiqués ci-dessus sont des valeurs moyennes et ne représentent pas des valeurs MAXIMUM ou MINIMUM comme base de spécification. ADVANCE se réserve le droit d'améliorer les produits mais toute modification sera incorporée dans une nouvelle fiche technique. Le client est tenu de vérifier que chaque type de ruban acheté est adapté aux applications envisagées et à tenir compte des modifications éventuelles.

Stockage : Les rubans stockés sous la température minimum d'application doivent être ramenés progressivement à ce niveau avant emploi. Une période de 24 heures peut être nécessaire suivant le type de ruban.

ADVANCE TAPES France S.A.S., 7 rue Jacques DAGUERRE, Zone Industrielle Nord  
77100 MEAUX. Téléphone : 01 60 38 11 00 – Télécopie : 01 60 38 11 09



ISO  
9002