

FICHE TECHNIQUE

Version 7

AT4001 Ruban Tissu de Verre Classe B 130°C

Descriptif général

Ruban tissu de verre enduit simple face avec une masse adhésive thermodurcissable en résine de caoutchouc à base de solvant.

- Résistant à haute température
- Haute résistance mécanique

Spécifications

*Reconnu par UL (Essais selon les normes UL.510) et conforme à la norme EN 60454-3-8/Type 1

Propriétés techniques

Valeurs moyennes

Epaisseur du ruban	0.18 mm
Résistance mécanique	280 N/cm
Allongement	5 %
Adhésion sur Acier	3.0 N/cm
Conforme à la Directive RoHS	Oui
Point de claquage	2.5kV
Température de service	0°C à +130°C
Température d'application	+10°C à +40°C

*Coût additionnel de 35 Euros pour demande de certificat



NOTE

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.

STOCKAGE

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 : 6 mois



AFERA

Association des Fabricants Européens de Rubans Auto-Adhésifs.

Head Office.

Advance Tapes International Ltd
Westmoreland Avenue
Leicester, LE4 8PH England
Telephone: 00 44 (0)116 251 0191
Fax: 00 44 (0)116 265 2046

www.advancetapes.com

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