

FICHE TECHNIQUE

Version 5

AT544 Ruban de Masquage 35 Microns Feuille Cuivre plaqué Etain

Descriptif général

Ruban très spécifique basé sur une feuille de cuivre 35 microns plaquée étain enduit d'un adhésif acrylique thermodurcissable conducteur électrique à base de solvant, laminé avec un ruban de masquage polyester auto-adhésif amovible.

- Adhésif acrylique conducteur
- Ruban de masquage polyester amovible
- Bonne résistance aux hautes et basses températures
- Bonne résistance à l'ozone, huiles, produits chimiques et eau
- Déroulement facile

Spécifications

- Testé conformément à la norme ASTM D-1000 dernière version, BS EN 60454 – Partie 2 méthodes de test (anciennement VDE 0340, BS 3924).
- Testé et répond aux spécifications militaires MIL-T - 47012
- Construction testée en interne et est conforme à la spécification retardateur de flamme en exigence d'une partie seulement UL510



Propriétés techniques

Valeurs moyennes :

Valeurs BS

Valeurs ASTM

Feuille cuivre plaque étain

Epaisseur	0.035 mm	1.4 mil
Epaisseur adhésif	0.025 mm	1.0 mil
Epaisseur totale	0.06 mm	2.5 mil

Ruban masquage polyester

Epaisseur	0.050 mm	2.0 mil
Epaisseur adhésif	0.030 mm	1.2 mil
Epaisseur totale	0.080 mm	3.2 mil

Conforme à la directive RoHS Non

Température de stockage + 12 ° C à + 25 ° C

Merci de voir également les données techniques de l'AT536
Ruban Aluminium 35 Micron de blindage (produit non masqué)

*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: 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

RCS Meaux : 303 457 741 00047
SAS au capital de 152 449 €
A.P.E. 4669B

Tel. 00.33.(0)1.60.38.11.00
Fax. 00.33.(0)1.60.38.11.09
ventes@advancetapes.com

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



Q05026