

AT215 Advance Gaffa® Ruban Toile Fluorescent

Descriptif général

Ruban Gaffer mat en polythène extrudé, enduit d'une masse adhésive en résine de caoutchouc sans solvant.
Conçu pour se décoller proprement sur n'importe quel type de surface.

- Haute visibilité et fluorescent
- Finition mate
- Sans transfert de colle
- Facile à dérouler et à découper
- Ecriture possible
- Imperméable in situ
- Bonne résistance à l'abrasion
- Conformable



Propriétés techniques

Valeurs moyennes

Épaisseur du ruban	0.300mm
Résistance à la rupture	55 N/cm
Allongement	15%
Adhésion sur Acier	3.1 N/cm
Endos	1.5 N/cm
Conforme à la directive RoHS	Oui
Tenue en température	-5°C à +80°C
Température d'application	+10°C à +40°C
Température de stockage	+12°C à +25°C

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