

FICHE TECHNIQUE

AT 200

RUBAN GAFFER TOILE ULTRA MAT

Octobre 2003

Applications :

Utilisé pour assembler des décors et revêtements de sol sur les scènes ou studios.

Protéger provisoirement les câbles. Codage couleur en éclairage et tables de mixage.

Pour des applications où une finition ultra mate est nécessaire et où le risque d'inflammation est possible.

Avantages :

Finition ultra mate - Aucun reflet de lumière. Non-propagateur de flamme in situ.

Excellent pouvoir adhésif sur tous supports. Repositionnable - Sans transfert d'adhésif sur les câbles. Déroulement facile - Se découpe facilement à la main. Ecriture possible. Confortable.

Imperméable in situ. Large gamme de couleur.

Couleurs : blanc, bleu gentiane, gris, jaune, noir, rouge, vert.

Nature de la Masse adhésive	: Caoutchouc
Epaisseur du Ruban	: 0,26 mm
Résistance Mécanique	: 40 N/cm
Allongement	: 20%
Adhésion sur Acier	: 4,5 N/cm
Adhésion sur lui-même	: 2,6 N/cm
Tenue en Température	: -10°C +80°C
Température d'Application	: +10°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**