

RUBAN ADHÉSIF GAFFER (210 µm)



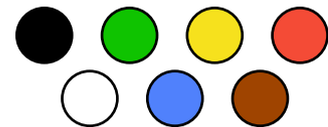
CARACTÉRISTIQUES

- Sa finition mate évite les reflets lumineux dans les enregistrements audiovisuels en absorbant la lumière et la réflexion incidente sur la bande.
- Excellente résistance aux intempéries et à la corrosion.
- Excellent niveau d'adhérence.
- Très adaptable aux surfaces inégales.
- Peut être déchiré à la main.
- Bonne stabilité dimensionnelle du produit.
- **Déroulement silencieux et contrôlé.**
- Son élimination de la surface d'application ne génère pas de résidus de masse adhésive.

Ruban adhésif avec un support en tissu de coton uniformément enduit d'un adhésif en caoutchouc.

Le rouleau est conçu pour appliquer avec toute sécurité les câbles sur les **scènes, les studios, les centres d'exposition et marquer les positions sur les scènes en évitant les reflets de lumière** provenant de la mise au point incidente.

Couleurs disponibles:



COMPOSITION DU PRODUIT



SUPPORT

Tissu en coton

TYPE D'ADHÉSIF

Caoutchouc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PROPRIÉTÉS ADHÉSIVES	VALEURS	MÉTHODE
Épaisseur totale	210 µm	ASTM D-3652
Résistance à traction	30 N/cm	ASTM D-3759
Allongement à rupture	110 %	ASTM D-3759
Adhésion à l'acier	3,2 N/cm	ASTM D-3330
Rolling Tack Ball	< 20 mm	ASTM D-3121
Résistance au cisaillement	> 30 h	ASTM D-3654
Rang de température d'application	[+10°C - +40°C]	INTERNE
Rang de température de service	[-10°C - +60°C]	INTERNE (cycles de 1h)

Les valeurs indiquées sont des valeurs typiques dans des conditions de température, surface d'application et différentes charges déterminées par norme. L'utilisateur du produit devra déterminer, à partir d'un test sur le ruban et la surface d'application, si le ruban est capable de donner réponse à leur besoin. Au cas où vous auriez besoin d'aide ATYT vous donnera des conseils professionnels indiquant quel ruban adhésif convient le plus sur votre application.





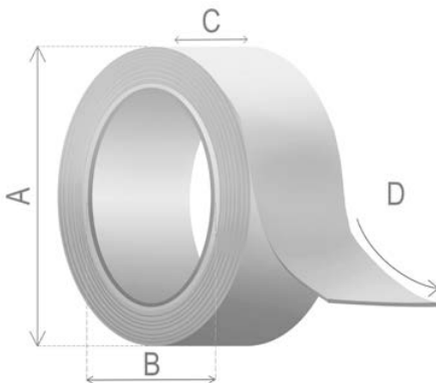
APPLICATIONS

- Peut être utilisé pour fixer temporairement les luminaires, fixer les câbles et les fils, marquer et étiqueter les boîtes d'équipement.
- Utilisé pour les épissures des pistes de danse et le faisceau de câbles.
- **Couleurs mates d'haute visibilité** pour marquer les escaliers, les sorties ou les décors.
- Utilisé à la fois sur scène et dans les coulisses.
- Idéal pour les événements de toutes sortes (théâtre, opéra, concerts, foires, etc.).
- Marquage des positions sur le terrain pour faciliter les procès.



Il est essentiel que la surface d'application soit propre, sèche, exempte de graisse et d'huile. Le ruban doit être appliqué avec une certaine pression. En cas d'appliquer une pression insuffisante, le ruban sera affecté sur ses propriétés et son apparence.

PRÉSENTATION HABITUELLE



Diamètre extérieur (A)	143 mm			
Diamètre du tube (B)	76 mm			
Largeur (C)	12 mm	25 mm	38 mm	50 mm
Longueur (D)	50 m			

Toute autre longueur et largeur est disponible sur demande. Regardez les conditions. Le produit peut être fourni avec une multitude de types de présentation (voir conditions). Entre autres, nous soulignons: la personnalisation du tube, l'emballage en plastique personnalisé, l'ensagé et l'étiquetage du ruban.



CONDITIONS DE STOCKAGE

Pour une meilleure conservation des propriétés, le produit doit être conservé dans son emballage originel, à une température entre 20 et 30° C, à l'abri de l'exposition solaire directe et l'humidité. Il est recommandé utiliser le produit dans les 24 mois suivants de sa réception.



CONDITIONS GÉNÉRALES DE GARANTIE

ATyT S.L. recommande que les surfaces de contact soient exemptes de graisse, d'huile, de poussière ou de toute autre substance antiadhésive.

Les données techniques ne sont pas une garantie légale liée à certaines propriétés, en raison de nombreuses influences pouvant survenir lors de la manipulation du produit.

Avant de son utilisation, le client doit évaluer l'adéquation du produit à son usage spécifique et assumer tous les risques et responsabilités liés à telle utilisation.

