

## Scapa 125R

Ruban adhésif tissu enduit de vinyle - 10.5 Mils

### DESCRIPTION

Scapa 125 est un ruban tissu étanche, enduit de vinyle, avec un adhésif à base de caoutchouc naturel.

### CARACTERISTIQUES

- Réparations provisoires
- Marquage au sol
- Conditionnement étanche
- Fixation de câbles, d'accessoires et d'équipements d'éclairage.

### AVANTAGES

- Pas de résidus d'adhésif
- Déroulement facile
- Résistance à la traction élevée
- Tack élevé

### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur totale	10.5 (0.27)	Mils (mm)	PSTC - 133
Adhésion sur acier	26 (7.2)	Oz/Inch (N/25mm)	PSTC - 101 Mod
Adhésion sur l'endos	12 (3.3)	Oz/Inch (N/25mm)	PSTC - 101 Mod
Résistance à la traction	35 (155.7)	lbs. / inch (N/25mm)	ASTM D 1000
Température de fonctionnement	32 - 122 (0 - 50)	°F (°C)	-

## PRÉSENTATION STANDARD

- Couleurs: Blanc, Noir ou Gris

## RECOMMANDATIONS

Application sur une surface : Dérouler le film ou le ruban adhésif et appliquer le côté adhésif sur la surface de montage. Appliquer une pression ferme. La température d'application recommandée pour obtenir des résultats optimum est de 18°C ou plus. *Il ne sera pas possible de réaliser un collage de qualité si l'adhésif et le matériau de la surface ne sont pas tous les deux à une température égale ou supérieure à 18°C.??*

REMARQUE : 1. Lors de l'application de films adhésifs autocollants sur une surface quelconque, il faut s'assurer que cette surface est exempte de toute trace d'huile ou d'autre contaminant comme de la poudre, de la poussière ou un agent anti-collant. Les performances d'adhésion doivent être soigneusement vérifiées en cas d'utilisation sur des substrats contenant des plastifiants.

2. La durée de vie du produit est d'un an à partir de la date d'expédition lorsqu'il est stocké dans un endroit frais et sec à une température inférieure à 24°C. Les rouleaux doivent être entreposés à plat.

Issue: