

Scapa S662X

Ruban adhésif autocollant double face

DESCRIPTION

Scapa S662X est un film polyester double face enduit d'un puissant adhésif caoutchouc. Le produit est fourni avec une doublure détachable en kraft de 60 g/m².

CARACTERISTIQUES

- Raccordement de bobines d'impression et de pelliculage
- Collage de disques abrasifs
- Fixation de garnitures décoratives, de liège et de feutre
- Fabrication de mousse

AVANTAGES

- Le film polyester améliore la stabilité et la résistance dimensionnelles
- Permet une bonne adhésion sur un grand nombre de substrats, notamment les plastiques à faible énergie de surface, les mousses à base d'ester, d'éther et de néoprène
- Niveau élevé de tack et forte résistance au pelage
- Température de service: -40°C à +43°C

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur de l'adhésif - Face protégée	1,25 (,032)	Mils (mm)	-
Épaisseur de l'adhésif (exposé)	1,45 (,037)	Mils (mm)	-
Épaisseur du support (film de polyester)	0,50 (,013)	Mils (mm)	-
Résistance à l'arrachement	>250	Min	PSTC 107 Mod./178° (4.4 psi @ RT)
Résistance à l'arrachement	>250	Min	PSTC 107 Mod./178° (4.4 psi @ RT)
Adhérence au pelage	135 (37)	Oz/Inch (N/25mm)	PSTC 101 Mod./180° Initial to SS
Adhérence au pelage	152 (42)	Oz/Inch (N/25mm)	PSTC 101 Mod./180° Initial to SS
Épaisseur de la bande antiadhésive (Kraft 60#)	3,50 (,089)	Mils (mm)	-
Épaisseur totale (sans intercalaire)	3,20 (,081)	Mils (mm)	-

PRÉSENTATION STANDARD

- Formats: Rouleaux, log
- Axe / Mandrin: 76mm

RECOMMANDATIONS

Application sur la surface primaire : 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 surface ne sont pas tous les deux à une température égale ou supérieure à 18°C.

Application sur la surface secondaire : Décoller la doublure détachable protectrice et appliquer le côté adhésif sur la surface souhaitée. 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 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.