

Scapa UP2040

Adhésif de transfert acrylique

DESCRIPTION

Scapa UP2040 est un film adhésif transfert acrylique hautes performances, enduit sur un intercalaire couché polyéthylène 76 mm enduit.

CARACTERISTIQUES

- Pelliculage EPDM
- Fabrication de mousse
- Jointage
- Aide de montage

AVANTAGES

- Excellente résistance à l'humidité et à l'eau
- Excellent tack, prise rapide et résistance au pelage
- Adhère à un grand nombre de surfaces comme le papier, la plupart des films plastiques et les feuilles métalliques.
- Reinforced with glass fibres for improved cohesive strength
- Temperature de service: -40°C à +95°C (125°C pour une courte durée.)

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Couleur de l'adhésif	Transparent	-	-
Épaisseur de l'adhésif (acrylique)	2,0 (0,05)	Mils (mm)	-
Résistance à l'arrachement	>24	Hours	PSTC 107 (Mod/178deg) 2.2 psi (1"x1"x1000g) @RT
Épaisseur d'intercalaire (multicouche76#)	5,5 (,140)	Mils (mm)	-
Adhérence au pelage	86	Oz./Inch	PSTC 101 Mod. Initial to S.S. (20 min. @ RT)
Adhérence au pelage	23.9	(N/25mm)	PSTC 101 Mod. Initial to S.S. (20 min. @ RT)

PRÉSENTATION STANDARD

- Formats: Rouleaux, Log
- Axe / Mandrin: 76mm
- Longueur du rouleau: 50 metres

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 correct si l'adhésif et le matériau de la 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 correct 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 debout.