

Scapa U798

Adhésif acrylique de transfert

DESCRIPTION

Adhésif acrylique de transfert

CARACTERISTIQUES

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

AVANTAGES

- Accrochage très élevé sur de nombreuses sortes de mousses d'uréthane
- Bonne adhésion à de nombreux métaux et plastiques
- Bonnes performances sur une plage de température étendue
- Niveaux extrêmement élevés de tack, prise rapide et résistance au pelage
- Excellente résistance à l'humidité et à l'eau
- Bonne résistance aux produits chimiques
- Température de service: -30°C à $+95^{\circ}\text{C}$ (continu), et $+125^{\circ}\text{C}$ (durée d'une heure).

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur de l'adhésif (acrylique)	4,0 (,102)	Mils (mm)	-
Épaisseur du protecteur (multicouche 76#)	5,5 (,140)	Mils (mm)	-
Couleur de l'adhésif	Transparent	-	-
Adhérence au pelage	123	Oz./Inch	PSTC 101 Mod. Initial to S.S. (20 min. @ RT)
Adhérence au pelage	34	(N/25mm)	PSTC 101 Mod./180° Initial to SS
Résistance à l'arrachement	> 100	Min	PSTC 107 (Mod/178deg) 2.2 psi (1"x1"x1000g) @RT

PRÉSENTATION STANDARD

- Formats: Log, rouleaux
- Diamètre du mandrin / axe: 76 mm
- Couleurs: Translucide

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. Le rouleaux doivent être entreposés debout.