



Scapa UP5040

Adhésif de transfert acrylique

DESCRIPTION

Scapa UP5040 est un adhésif de transfert acrylique hautes performances spécialement conçu pour assurer une excellente adhésion et d'excellentes propriétés de vieillissement sur toutes sortes de mousses d'uréthane. Le produit est muni d'une doublure détachable multicouche 76#.

CARACTERISTIQUES

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

AVANTAGES

- Bonne résistance aux produits chimiques
- Excellente résistance à l'humidité et à l'eau
- Niveaux extrêmement élevés de tack, prise rapide et résistance au pelage
- Bonnes performances sur une plage de température étendue
- Bonne adhésion à de nombreux métaux et plastiques
- Accrochage très élevé sur de nombreuses sortes de mousses d'uréthane
- Tenue en température: -40°C à +95°C en continu (125°C pour une courte durée).

 Version: 11
 Generated Date: 17 May 2024
 Page: 1 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: UP5040

Cette fiche technique n'est fournie qu'à titre indicatif par Scapa. Le contenu de cette fiche technique est considéré comme fiable mais son exactitude n'est pas garantie. Les résultats présentés dans cette fiche technique peuvent ne pas être pertinents pour tous les utilisateurs du produit et il est de la responsabilité de l'utilisateur de déterminer l'adéquation du produit à l'usage prévu. Scapa décline expressément toute garantie expresse ou implicite, y compris au niveau de la qualité marchande et de l'adéquation à un usage particulier, dans toute la mesure permise par la loi et n'accepte aucune responsabilité (directe, indirecte ou consécutive) résultant de l'utilisation du produit ou de l'utilisation de la fiche technique. Scapa n'exclut pas sa responsabilité en cas de décès ou de blessures résultant de sa négligence ou d'une fraude. Scapa désigne Scapa Group plc et de ses filiales.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Couleur de l'adhésif	Transparent	-	-
Épaisseur de l'adhésif (acrylique)	5,0 (0,127)	Mils (mm)	-
Résistance à l'arrachement	> 300	Min	PSTC 107 (Mod/178deg) 2.2 psi (1"x1"x1000g) @RT
Adhérence au pelage	147 (41)	Oz/Inch (N/25mm)	PSTC 101 Mod. Initial to S.S. (20 min. @ RT)
Épaisseur de la bande antiadhésive (Multicouche 76#)	5.5 (0.14)	Mils (mm)	-

PRÉSENTATION STANDARD

• Formats: Rouleau, Log

• Diamètre du mandrin / axe: 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 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 protective 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.

 Version: 11
 Generated Date: 17 May 2024
 Page: 2 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: UP5040