

Scapa TD200

Adhésif de transfert acrylique

DESCRIPTION

Scapa TD200 est un adhésif de transfert acrylique permanent. Le produit est fourni avec un intercalaire kraft de 82 g/m².

CARACTERISTIQUES

- Assemblage de produits
- Arts graphiques
- Encadrement et montage photo

AVANTAGES

- Système distributeur de ruban permettant une application rapide, facile et propre
- Monté sur des mandrins conçus spécialement pour être utilisés dans des distributeurs de ruban
- Excellente tenue à des températures élevées
- Très haut pouvoir collant immédiat
- Adhère à un grand nombre de surfaces comme le papier, la plupart des films plastiques et les feuilles métalliques.
- Température de service: -40°C à +121°C
- 150°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)	1,9 (.048)	Mils (mm)	-
Résistance à l'arrachement	> 24	Hours	PSTC 107 (Mod/178deg) 2.2 psi (1"x1"x1000g) @RT
Épaisseur du protecteur (Kraft tan 50#)	3.0 (.076)	Mils (mm)	-
Adhérence au pelage	42 (11,7)	Oz/Inch (N/25mm)	PSTC 101 Mod./180° Initial to SS

PRÉSENTATION STANDARD

- Axe / Mandrin: 25mm
- Largeur du rouleau: 12mm; 19mm
- Longueur du rouleau: 33; 55 mètres

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.