

ADHETAPE 100

Ruban Adhésif Double Face Sensible à la Pression

Description

- Ruban double face UPVC
- Adhésif acrylique transparent, sensible à la pression, présentant un tack extrêmement élevé et un fort pouvoir d'adhésion immédiat
- Protecteur papier kraft blanc super calandré (98 g/m²)
- Epaisseur totale sans protecteur 0,210 mm

Utilisations

- Assemblage de tout produit
- Raccords à hautes performances de bobines
- Adhésivage sur surfaces difficiles type caoutchouc EPDM

Caractéristiques techniques

Description	Unité	Valeur	Méthode d'essai
Caractéristiques du produit			
Epaisseur de la masse adhésive (chaque côté)	mm	0,089	
Epaisseur du support (UPVC)	mm	0,032	
Epaisseur du protecteur (papier kraft)	mm	0,089	
Performances adhésives			
Pouvoir adhésif sur acier inoxydable :			AFERA 4001
• après 20 minutes à temp. ambiante	N/cm	13	
• après 24 heures à température ambiante	N/cm	13	
Résistance au cisaillement :			AFERA 4012
2.2 psi (1" x 1" x 1000 g) à temp. ambiante	heures	12	

Avantages

- Bonnes performances pour des applications difficiles de collages et de raccords
- Support UPVC conformable
- Satisfait dans sa composition aux exigences de la FDA selon la réglementation 21 CFR175.105 (Adhésifs) pour un usage alimentaire indirecte
- Poids de la masse adhésive élevé assurant d'excellentes propriétés d'adhérence sur les surfaces rugueuses ou irrégulières
- Excellente résistance à l'eau (maintien des propriétés même plongé dans l'eau)
- Bonnes performances adhésives sur une large plage de température (-40°C à +95°C)

Stockage

- Durée de stockage d'une année à partir de la date d'expédition à condition d'être stocké dans un endroit sec et tempéré, à une température en dessous de 25°C