

FICHE TECHNIQUE

Référence: 111/500

Ruban transfert de haute cohésion

Description du produit

Ruban adhésif acrylique sans support de très haute cohésion y résistance aux plastifiants

Propriétés

Excellentes propriétés d'adhésion et cohésion
L'épaisseur de l'adhésif compense les irrégularités des surfaces
Haute résistance aux produits chimiques, solvants et à l'humidité
Hautement résistant aux plastifiants
Très bonne résistance au vieillissement et aux rayons UV
Le ruban est très malléable et s'adapte bien aux bords et surfaces irrégulières
Vérifier les aspects concernant les conditions de stockage

Caractéristiques techniques

Support :	Sans support (Transfert)
Adhésif :	Acrylique modifié
Epaisseur dans protecteur	0.300 mm
Force adhésive :	25 N/25mm
Température :	-40°C – 130°C
Protecteur :	Film de polyoléfine blanca

Couleur disponible : transparent

Applications principales

Jointure de toile
Collage d'auvents en PVC
Union de plastiques complexes

Les bandes adhésives s'emploient pour solutionner différents problèmes dans de nombreux champs d'application. Chaque produit a été conçu pour un secteur d'application déterminé. Toutefois, l'expérience démontre que même dans des applications similaires, les exigences peuvent varier d'un cas à l'autre. Pour cela nous vous recommandons de faire des tests pour vérifier si le produit à employer est recommandable pour votre application. Pour cela vous comptez avec les conseils de notre département technique. Toutes les recommandations que nous donnons sont en accord aux connaissances acquises par la propre expérience, bien que sans compromis