

Désignation

Ruban double face polyester

Description

Ruban adhésif double-face comportant un adhésif acrylique solvant à adhésion initiale élevée et haute résistance au cisaillement. Support polyester. Haut niveau de performances.

Support

Polyester transparent 25 microns

Adhésif

Acrylique solvant réticulé, avec tack élevé Très bonne cohésion et bonne adhésion initiale et finale Bonne résistance aux U.V, aux intempéries, et aux plastifiants .

Protecteur

HDPE (polyéthylène haute densité) de couleur sombre

Applications

Fixation de pièces plastiques et bois, fixation et contrecollage de matériaux rigides et flexibles, fixation d'articles de PLV, applications générales ou à hautes performances où est nécessaire un ruban solide, fin et flexible

Mise en œuvre

les surfaces à assembler doivent être sèches, exemptes de poussière et de graisse et très propres. Eviter de toucher les surfaces adhésives. Exercer une pression suffisante sur toute la surface de façon à assurer un bon accrochage de l'adhésif.

Caractéristiques techniques

Epaisseur du ruban	25 microns		
Grammage protecteur	80 g/m ²		
Couleur du ruban	transparent		
Résistance en température :	-20°C à 120°C		
Adhésion : 180%	AFERA 4001 (LS)	après 20 min	32N/25mm
	AFERA 4001 (LS)	après 24 heures	41N/25mm
Résistance au cisaillement dynamique	AFERA	après 24 heures	141N/625mm ²

Les données ci-dessus représentent des valeurs moyennes. Les suggestions et recommandations d'utilisation sont basées sur des tests et cas d'utilisation réels. Néanmoins l'acheteur doit déterminer si le produit correspond à l'usage qu'il veut en faire. En cas de réclamation, Rubans de Normandie ne garantit que le remplacement d'un article prouvé défectueux ou son remboursement. La garantie visée par l'article 1641 du Code Civil est expressément écartée par les parties.