

Description

Ce ruban adhésif double face est constitué d'un papier enduit d'un adhésif acrylique sur les deux faces. L'adhésif a une forte adhésivité et une excellente résistance thermique. L'adhésif utilisé RA2 répond aux exigences du Code of Federal Regulations, Food and Drug Administration (FDA), 21 CFR Ch. I, § 175.105.

Matériau de support

Papier (18 g/m², blanc, opaque, repulpable)

Matériau protecteur

Papier siliconé sur les deux faces, 90 g/m², blanc, repulpable

Adhésif

Acrylique modifié soluble dans l'eau, vert

Domaines d'utilisation

Idéal comme ruban d'épissage repulpable dans l'eau avec une résistance thermique élevée pour des changements de rouleaux d'épissage manuel et volant dans la production et la transformation du papier.

Caractéristiques techniques

Épaisseur* (adhésif + support)	0,100 mm
Résistance aux températures***	jusqu'à +200° C, momentanément jusqu'à +230° C
Adhérence immédiate* (LoopTack, méthode d'essai FINAT n°9)	14 N/25 mm
Adhésivité de départ* (méthode d'essai FINAT n° 1, sur papier à copier, recouvert sur une face d'un film polyester de 50 microns)	après 1 min : 10 N/25 mm après 20 min : 11 N/25 mm
Force de cisaillement* (test S.A.F.T. de 23° C à 230° C)	90 min/+230° C
Repulpabilité (selon TAPPI UM 213)	oui
Garantie de stockage**	12 mois dans le conditionnement d'origine fermé

* moyenne ** dans le conditionnement d'origine, à 20 °C et 50 % d'humidité relative *** atmosphère normale, Europe centrale

NOTE IMPORTANTE

Tous les produits ORAFIX® sont soumis pendant l'ensemble du processus de production à un contrôle de qualité minutieux garantissant que les produits qui vous sont livrés sont de qualité courante et ne présentent pas de vice de fabrication. Les informations publiées sur les produits ORAFIX® reposent sur des résultats de recherche considérés comme fiables par l'entreprise, mais qui ne sauraient donner lieu à une quelconque garantie. En raison de la grande diversité des possibilités d'utilisation des produits ORAFIX® et de l'émergence permanente de nouvelles utilisations, l'acheteur doit soigneusement vérifier que le produit et ses performances conviennent bien à l'utilisation prévue et assumer tous les risques liés à cette utilisation. Chaque certification ou cahier des charges peut changer sans avis préalable.

ORAFIX® est une marque de la société ORAFOL Europe GmbH.