

## Application

Ruban de mousse ferme à double revêtement avec une épaisseur d'application de 500 microns (20 mil) et des adhésifs acryliques différentiels sur chaque face. Pour le montage de plaques photopolymères rigides ou plus épaisses jusqu'à 2,54 mm (0,1") sur des manchons en composite et uréthane ou des cylindres d'impression dans l'industrie de l'emballage flexible et de la pré-impression (processus grande laize)

## Construction

Épaisseur sans matériau protecteur*	env. 550 microns (22 mil)
Matériau protecteur	Film PP gaufré, 110 microns, blanc
Adhésif, face couverte	acrylique, adhérence améliorée
Support	mousse PE ferme, bleue côté plaque
Adhésif, face non couverte	acrylique

\* Moyenne

## Propriétés du produit

- Ruban de montage ferme pour plaque
- Épaisseur d'application de 500 microns (20 mil)
- Niveau de dureté « ferme » indiqué par le code couleur bleu
- Tolérances d'épaisseur minimales
- Acrylate différentiel avec une adhérence améliorée sur la plaque pour un montage sûr sans décollement des bords
- Démontage facile et propre
- Repositionnement facile
- Le revêtement gaufré permet de monter une plaque sans former de bulles d'air

## Champs d'application

- particulièrement adapté aux compositions pleines et aux lignes
- couverture d'encre dense, pas de trous d'épingle
- impression inverse



ORAFLEX® 11624  
souple



ORAFLEX® 11654  
moyen



ORAFLEX® 11684  
ferme

## NOTE IMPORTANTE

Tous les produits ORAFLEX® sont soumis à un contrôle qualité précis pendant tout le procédé de fabrication et d'emballage et sont garantis aptes à la vente et sans défaut de fabrication. Toute information publiée concernant les produits ORAFLEX® est basée sur la recherche, que la société considère comme fiable. Pourtant, ces informations ne constituent pas des garanties en tant que telles. Étant donné la variété des applications et utilisations des produits ORAFLEX® et le développement continu de nouvelles applications, l'acheteur doit vérifier l'adaptabilité et la performance du produit acquis selon son utilisation finale, et ce dernier doit anticiper et assumer les risques selon l'utilisation. Chaque certification ou cahier des charges peut changer sans avis préalable.

ORAFLEX® est une marque déposée d'ORAFOL Europe GmbH.