

## Application

Ruban de mousse souple à double revêtement avec une épaisseur d'application de 380 microns (15 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'impression d'étiquettes de haute qualité.

## Construction

Épaisseur sans matériau protecteur*	env. 430 microns (17 mil)
Matériau protecteur	Film PP gaufré, 110 microns, blanc
Adhésif, face couverte	acrylique, adhérence améliorée
Support	mousse PE souple, rouge côté plaque
Adhésif, face non couverte	acrylique

\* Moyenne

## Propriétés du produit

- Ruban de montage souple pour plaque
- Épaisseur d'application de 380 microns (15 mil)
- Niveau de dureté « souple » indiqué par le code couleur rouge
- 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

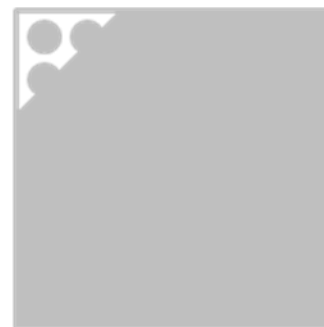
- particulièrement adapté pour l'impression de lignes très fines, de surbrillances et en polychromie
- élargissement du point minimum
- convient pour un très grand nombre de trames



ORAFLEX® 11524  
souple



ORAFLEX® 11554  
moyen



ORAFLEX® 11584  
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.