

*Créez une impression avec:*

# Air-Tack M/J



Deux gammes de  
blanchets adhésifs destinés  
à l'impression en continu  
et à l'impression  
d'enveloppes



**kinyo**

Créez une impression avec:

# Air-Tack M/J

**Air-Tack M/J** Deux gammes de blanchets adhésifs Air-Tack J et Air-Tack M spécialement conçus pour l'impression en continu et l'impression d'enveloppes

## Caractéristiques

- ▶ Blanchets adhésifs destinés à l'impression sur rotatives en continu
- ▶ Les deux gammes M et J permettent une impression de longue durée avec un minimum d'arrêt machine
- ▶ La gamme M peut être utilisée en mixte UV-non UV.
- ▶ La gamme J est conçue uniquement pour les applications UV.

## Avantages

- ▶ Blanchets faciles à manipuler ne laissant pas de résidus de colle sur le cylindre après démontage.
- ▶ Excellent transfert d'encre.
- ▶ Carcasse très stable bi-toilée.
- ▶ Blanchets très résistants aux chocs.

## Spécifications

### Application

Blanchets adhésifs pour l'impression continue et l'impression des enveloppes.

### Surface

- ▶ Type de Gomme
- ▶ Finition
- ▶ Rugosité (Ra)
- ▶ Couleur

Surface du M encre grasse et UV  
Surface du J uniquement UV

Rectifiée

1,85 µm

Gamme M : Bleu  
Gamme J : Violet

### Construction

- ▶ Couche compressible
- ▶ Epaisseur Nominale/Nombre de plis

Micro-cellulaire

M: 0,90 mm/0,95 mm/1,00 mm/  
1,05 mm/1,07 mm  
J: 0,95 mm/1,05 mm

### Propriétés Physiques

- ▶ Tolérance
- ▶ Dureté totale (Shore A)
- ▶ Micro dureté (Shore B)
- ▶ Résistance à la Rupture
- ▶ Allongement à 10 N/mm

± 0,02 mm

M: 88°/J: 87°

M: 67°/J: 64°

> 40 N/mm

< 4,5 %

