

Air Tack M&J

kinyo | QUALITY FIRST

Deux gammes de blanchets adhésifs spécialement conçus pour l'impression en continu et l'impression d'enveloppes.

La gamme Air-Tack M peut être utilisée en impression mixte: traditionnel ou/et UV

La gamme Air-Tack J peut être utilisée en impression UV

INNOVATION

Kinyo est un important fabricant mondial, à la tête du secteur en termes d'innovation et de développement des blanchets.

FIABILITE

La régularité et la qualité de notre technologie de couche compressible, le contrôle amélioré de l'épaisseur, ainsi que notre technique de polissage avancée donne un résultat supérieur, une résistance améliorée à l'écrasement et une perte d'épaisseur réduite.

VALORISATION

Les l'amélioration apportée par la couche compressible signifie: une durée de vie exceptionnellement longue du blanchet, améliorant le temps de production et réduisant les temps d'arrêt sur la presse.

BÉNÉFICES

Couche compressible stable et résistante, durée de vie prolongée sur presse grâce à une meilleure absorption des chocs. Donne des conditions d'impression constantes avec une très faible perte d'épaisseur.

La composition spéciale de la surface et le polissage garantissent un bon transfert des encres conventionnelles et UV.

Blanchet facile à manipuler, ne laissant pas de résidus de colle sur le cylindre après démontage.

SURFACE

	M	J
Type de gomme	Encre grasse et UV	Uniquement encre UV
Finition	Rectifiée	Rectifiée
Rugosité (Ra)	1.6 µm	1.3 µm
Couleur	Bleu	Violet

CONSTRUCTION

Couche compressible	Micro cellulaire	Micro cellulaire
Épaisseur nominale	0.90 mm / 0.95 mm / 1.00 mm / 1.05 mm / 1.07 mm	0.95 mm / 1.00 mm / 1.05 mm

PROPRIETES PHYSIQUES

Tolérance	+/- 0.02 mm	+/- 0.02 mm
Dureté totale (Shore A)	87°	86°
Micro dureté (Shore A)	55°	61°
Résistance à la rupture	> 40 N/mm	> 40 N/mm
Allongement à 10 N/mm	< 6.0 %	< 6.0 %

Kinyo se réserve le droit de changer les spécifications techniques à tout moment.

Kinyosha France SAS,

10 Rue Ampère, F-91430 Igny

☎ + 33 (0) 169 33 20 00 📠 + 33 (0) 169 33 19 99

✉ info@kinyo.fr 🌐 www.kinyo.fr

kinyo | QUALITY FIRST



JQA-1237



JQA-EM3060

ISO numbers Japan manufacturing plants