

SWX-100 LA CIRE PREMIUM PAR SATO CIRE RENFORCÉE

APPLICATIONS



Santé



Horticulture



Pharmaceutique



Secteur
Primaire



Vente au
détail



Transport



Stockage

CARACTÉRISTIQUES

Tête d'impression basse énergie

Résistance à l'abrasion

Flexibilité d'impression

Haute densité d'impression

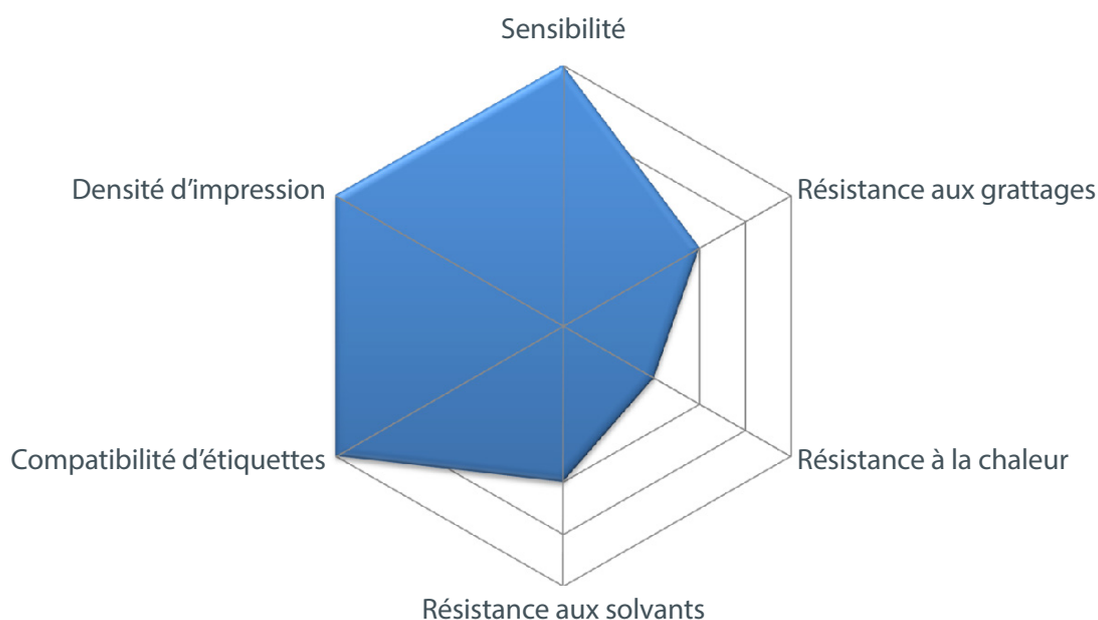
Revêtement de protection anti-statique de la tête d'impression

INFORMATIONS TECHNIQUES

SWX-100

PROPRIÉTÉS RUBAN

Encre	Cire
Couleur	Noir
Épaisseur	<8,0µm
Support	Film Polyester 4,5µm
Point de fusion de l'encre	70°C
Densité Optique (transmission)	>1,30
Densité Optique (réflexion)	>1,90
Vitesse d'impression maximale	300mm/s



SUPPORTS D'IMPRESSION

Papiers	Coated
Synthétiques	Polyester, Polyéthylène, Polypropylène, PVC