

AXR® 600

RÉSINE SUPER PREMIUM POUR NEAR EDGE ET CORNER EDGE

EXCELLENTE RÉSISTANCE AU FROTTEMENT ET À LA RAYURE

EXCELLENTE QUALITÉ D'IMPRESSION, SENSIBILITÉ ET POLYVALENCE RÉCEPTEURS

BONNE RÉSISTANCE À LA CHALEUR

AXR® 600 est le ruban résine standard de la gamme ARMOR pour imprimantes Corner Edge et Near Edge. Il est devenu une référence pour sa finesse d'impression. Son haut niveau de résistance mécanique associé à sa capacité de transfert à vitesse élevée le rend inégalé.

QUALITE D'IMPRESSION

Noirceur Macbeth D19C



Finesse d'impression



Code à barres à 0°

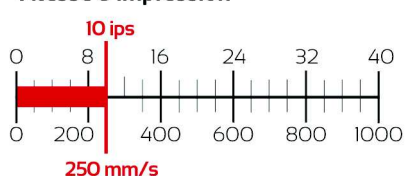


Code à barres à 90°

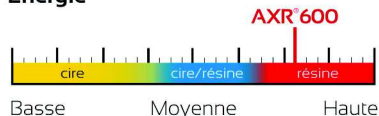


SENSIBILITE

Vitesse d'impression



Energie



Compatibilité récepteurs

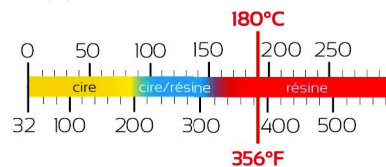
Vélins	—
Papiers couchés	●
Papiers glacés	●●
Synthétiques	●●●

RÉSISTANCES

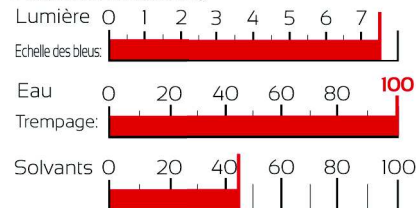
Résistances mécaniques



Résistance à la chaleur



Autres résistances



Rubtester: 939g, pas de dégradation après ... cycles
 IPA: 5 Ethanol: 5
 Essence E: 30 Essence SP 98: nr*
 Huile moteur: 250 Liquide de freins: nr*
 * Non recommandé

APR® 600

APX® 650

AXR® 600

AXR® 800

AXR® 900

inférieure ——— RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE ——— supérieure
 supérieure ——— SENSIBILITÉ ——— inférieure
 supérieure ——— VITESSE D'IMPRESSION ——— inférieure

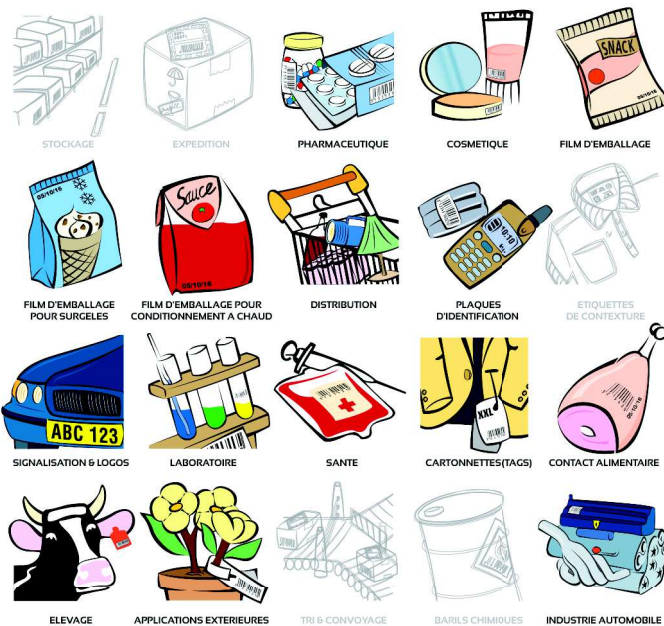
AXR® 600

RÉSINE SUPER PREMIUM POUR NEAR EDGE ET CORNER EDGE

DOMAINES D'APPLICATIONS

Les performances de l'AXR® 600 satisfont aux exigences des domaines suivants :

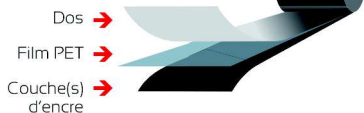
(Si votre application ne figure pas ci-dessous, veuillez nous contacter,)



SPECIFICATIONS DU RUBAN

Dos :

A base de silicone.
Coefficient de friction :
Kd < 0.2.



Encre :

Résine.
Point de fusion :
80°C / 176°F
(Procédure ARMOR).

Stockage :

12 mois, 5-35°C (40-95°F),
20-80 % d'humidité.

Film PET :

Épaisseur : 4.5 µm.

Ruban :

Épaisseur (noir) : < 9 µm.
Le ruban est traité anti-électricité statique.

CERTIFICATIONS

Conforme REACH / SVHC : 1907/2006/CE

Approuvé contact alimentaire : 1935/2004/CE

Métaux lourds : - 2002/95/CE
- 2002/96/CE
- 2011/65/CE

California Proposition 65

Sans Halogène



GAMME COULEURS

Les rubans de la gamme AXR® couleurs offrent des performances proches de celles de l'AXR® 600.

- Noir
- Blanc
- Rouge (192C)
- Vert (Green C)
- Bleu (286C)

DEVELOPPEMENT DURABLE

Evaluation ARMOR de l'AXR® 600 :

A comparer avec nos autres rubans.

Environnement



Economie



Le film est produit dans l'une des usines les plus engagées et récompensées de l'industrie :



Qualité, Santé/Sécurité, Environnement :

ISO 9001: 2008 ISO 14001: 2004
OHSAS 18001: 2007 ISO 50001: 2011



Responsible Care: Démarche volontaire de l'Union des Industries Chimiques pour l'amélioration des performances dans les domaines de la santé, de la sécurité et de l'environnement.



Global Compact: Pacte de l'ONU invitant les entreprises à appliquer des valeurs éthiques fondamentales et environnementales.