

RÉSINE SUPER PREMIUM POUR TÊTE CONVENTIONNELLE

EXCELLENTE RÉSISTANCE AU FROTTEMENT ET À LA RAYURE

EXCELLENTE QUALITÉ D'IMPRESSION, SENSIBILITÉ ET POLYVALENCE RÉCEPTEURS

BONNE RÉSISTANCE À LA CHALEUR

AXR® 7+ est le ruban résine standard de la gamme ARMOR. Sa grande polyvalence (imprime aussi les papiers couchés) et ses performances (finesse et vitesse d'impression), sa capacité à élargir le champ d'application habituel des rubans résines en ont fait la référence mondiale sur cette famille de rubans.

QUALITE D'IMPRESSION

Noirceur Macbeth D19C



Finesse d'impression



Code à barres à 0°

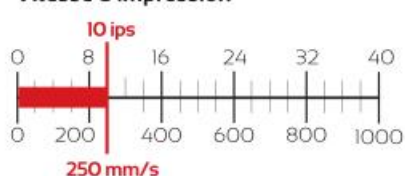


Code à barres à 90°

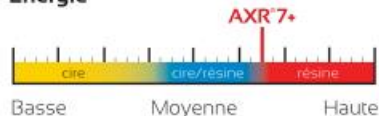


SENSIBILITE

Vitesse d'impression



Energie



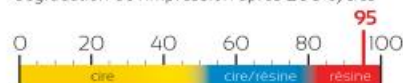
Compatibilité récepteurs

| | |
|-----------------|-----|
| Vélins | ● |
| Papiers couchés | ●● |
| Papiers glacés | ●●● |
| Synthétiques | ●●● |

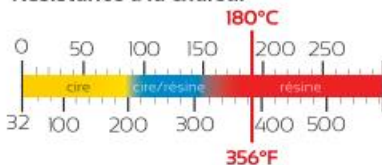
RESISTANCES

Résistances mécaniques

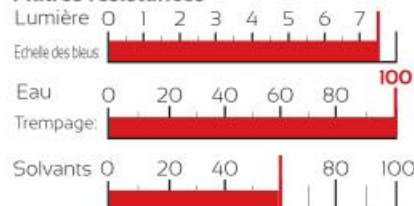
Crochmeter, 680 g/cm². A titre indicatif, pas de dégradation de l'impression après 200 cycles



Résistance à la chaleur



Autres résistances



Rubtester: 939g, pas de dégradation après ... cycles

| | | | |
|---------------|-----|--------------------|-----|
| IPA: | 120 | Ethanol: | 25 |
| Essence E: | 60 | Essence SP 98: | nr* |
| Huile moteur: | 250 | Liquide de freins: | nr* |

* Non recommandé



DOMAINES D'APPLICATIONS

Les performances de l'AXR® 7+ 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® 7+.

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

DEVELOPPEMENT DURABLE

Evaluation ARMOR de l'AXR® 7+ :

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.