

**PLASTOLAK ARGENTO SUPER GLOSS 73.660****1****DESCRIPTION**

Encre à base d'eau qui permet la réalisation d'impressions argent métallique brillantes

2**CARACTÉRISTIQUES**

- Bonne couvrance
- Imprimabilité assez bonne
- Souple au toucher
- Bonne élasticité
- Exempte de métaux lourds et PVC

3**PRÉPARATION****Encre prête à l'emploi**

- La viscosité de l'encre permet d'obtenir une couvrance élevée et une définition excellente dans l'impression haute définition.
- Les impressions demandent la polymérisation dans le four.

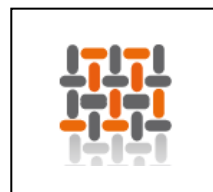
CONSEILS UTILS

Afin d'augmenter le niveau de couvrance des couleurs, en maintenant la même définition, il est suggéré de créer une petite épaisseur d'émulsion sur l'écran sérigraphique

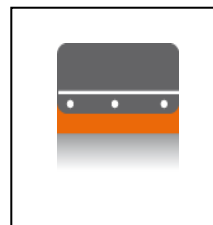
Les conditions de polymérisation dépendent du «poids» du support à imprimer. Lorsque ce «poids» augmente, les conditions de temps et température doivent augmenter aussi.

4**APPLICATION****SUPPORT**

- COTON BLANC
- COTON COLORÉ
- COTON/SYNTHÉTIQUES

**ÉCRAN
SÉRIGRAPHIQUE**

- min. 34 F/cm
- MAX 55 F/cm

**RACLE**

- 60-65 shores
Pour les impressions «couvrantes»
- 70-75 shores
Pour les impressions haute définition

**POLYMÉRISATION**

- TEMPERATURE
140°C - 150°C
- TEMPS
3-4 minutes

**ADDITIFS**

- Ritardante [99.160]

**NETTOYAGE**

Immédiatement après l'emploi avec de l'eau. Après des longues tirages, par BIOSOLV 2000.

5

STOCKAGE

Il est conseillé de conserver les produits à une température entre 18°C et 30°C, à l'abri des rayons du soleil.

NOTE D'INFORMATION IMPORTANTE

Les informations reportées dans cette fiche technique ne sont pas à considérer comme étant exhaustives, mais quiconque utilise le produit pour un quelconque but autre que celui spécifiquement conseillé dans le présent document sans une confirmation précise écrite de notre part, le fait à ses risques et périls.

En effet bien que nous nous employons à assurer que tous les conseils ci-inclus relatifs au produit soient corrects, nous n'avons toutefois aucun contrôle ni sur la qualité et les conditions du support, ni sur les multiples facteurs qui peuvent influencer l'emploi et l'application du produit.

Par conséquent, sauf accords spécifiques écrits, nous n'acceptons aucune responsabilité – de quelconque nature et de quelconque manière elle soit – concernant le rendement du produit, ni pour une perte ou un dommage quelconque provenant d'un usage non autorisé du produit.