

## FICHE TECHNIQUE ARGENT MIROIR

(Encre à base de solvants)

L'encre Argent Miroir est spécifiquement formulée pour l'impression au verso d'un support transparent (PMMA, PVC, PET, verre...).

Nous recommandons de protéger la couche d'Argent Miroir en utilisant la gamme d'encre à l'eau PASSAD AQ 51.

### INFORMATIONS TECHNIQUES ET CONSEILS D'UTILISATION

Bien remuer avant chaque utilisation et bien refermer après utilisation

- Supports : Cette gamme présente une accroche moyenne sur tous les supports de type PVC, PMMA, verre...
- Tissus : Des écrans tendus en maille n° 90 à 120 peuvent être utilisés.
- Pochoirs : Utiliser des émulsions TC ou des films capillaires DSP résistants aux solvants.
- Racles : Utiliser des racles polyuréthanes de duretés adéquates.
- Dilution et Nettoyage : L'Argent Miroir peut être dilué de 1 à 5 % en utilisant le Diluant AG-TH001 ou le Retardeur AG-TH002 en fonction de la vitesse de séchage et de la stabilisation dans l'écran désiré. Le nettoyage s'effectue avec le **Diluant de nettoyage biodégradable S-119601**
- Gamme : AG-SOL05 standard  
AG-SOL06 pour plastique  
AG-SOL07 pour verre
- Séchage : Le séchage s'effectue entre 30 et 50°C en tunnel à air pulsé. Une unité froide est recommandée en fin de séchage.
- Pouvoir couvrant : Environ 30 m<sup>2</sup>/Kg en fonction de la dilution et des écrans utilisés. Pour améliorer la consommation et la stabilité de l'encre dans l'écran, il est recommandé de passer un chiffon solvanté compatible avec l'encre à l'intérieur de l'écran avant production.
- Hygiène et Sécurité : Voir Fiche Hygiène et Sécurité de la gamme Argent Miroir.