



KFG ITALIANA s.r.l.  
Via Monferrato 43  
20098 San Giuliano Mil.se  
Milano- Italy  
Tel: +39 02 9880418  
Fax:+39 02 9880979



## BULLETIN TECHNIQUE DES ENCRE DE SERIGRAPHIE

**Serie: SERIPLASTIK®**

### **NOUVELLES BASES POUR UNE HAUTE ÉPAISSEUR**

#### **12.891 BASE GLOSS 9544**

Cette base est formulée pour obtenir des impressions transparente à EFFET LUISANT (brillant). On peut l'utiliser par-dessus n'importe quelle couleur de notre série SERIPLASTIK en utilisant des cadres de 62/77 fils.

La BASE GLOSS 9544 N'EST PAS INDIQUÉE POUR AJOUTER D'AUTRES Épaisseur mais si elle est appliquée au cadre d'impression contenant 45/60 micron de photo-émulsion, on peut alors réaliser une très fine épaisseur.

La BASE GLOSS 9544 n'a pas une haute viscosité pour favoriser une meilleure élasticité de cette même base. Comme si c'était un vernis, afin d'obtenir un film brillant et transparent sur les couleurs, le tissu etc.

#### **12.892 BASE GLOSS HAUTE ÉPAISSEUR 77.103D**

Cette base a été formulée pour obtenir de hautes épaisseurs avec effet "cut" sur les parois de parois de l'impression à épaisseur. La BASE GLOSS 77.103D est à haute viscosité, et donc pour l'imprimer, on doit utiliser des cadres à impression qui ont une épaisseur importante de photo-émulsion (300/600 micron). On conseille d'utiliser des cadres de 10/18 fils.

Les impressions obtenues seront brillantes avec un effet CUT (à angle vif) sur les parois des impressions.

#### **12.890 BASE MATT HT 9549**

La base 9549 est comme la base à "haute épaisseur" 77.103D, mais les impressions auront un effet opaque et satiné. Le résultat de l'application est le même que celui obtenu en utilisant la BASE GLOSS 77.103D, de plus la viscosité thixotropique de la BASE MATT, permet d'obtenir des épaisseurs plus élevées.

#### **12.889 BASE TRANSPARENTE A "EFFET LENTILLE"**

Avec cette base, on peut obtenir des effets brillants et très transparents avec une haute épaisseur. La BASE "EFFET LENTILLE" fonctionne comme une impression lentille, dans aucune zone on ne pourra voir d'effet d'agrandissement. Pour la BASE "EFFET LENTILLE", nous conseillons d'utiliser les cadres à imprimer avec 12/18 fils.

Avec la grande transparence de la BASE "EFFET LENTILLE" incorporée à d'autres bases comme GLITTER ou PETITES BILLES DE VERRE, on réalisera des impressions très brillantes.

Toutefois, compte tenu des nombreuses applications et des différentes méthodes de travail, ces informations doivent être retenues, purement indicatives.

Elles ne peuvent, par conséquent, entraîner aucune responsabilité directe de notre part pour les usages faits par le client. Le client sera tenu de vérifier par ses propres moyens si le produit correspond à ses besoins.