

PLAQUE CONVENTIONNELLE

GAMME AGEPLATE AVEC REVELATEUR



G-PLUS II

Il s'agit d'une plaque analogique pour des travaux de moyens et long tirages qui s'insolent sur des châssis d'exposition UV.

La G-PLUS II possède un excellent équilibre eau/encre en cours d'impression.

Grâce à son traitement hydrophile, les mises en couleurs sont rapides.

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Fabricant | STRONG (Chine) |
| Technologie laser | UV |
| Sensibilité spectrale | 320 - 450 nm |
| Support Aluminium | Grainé et anodisé |
| Emulsion | Positive |
| Puissance laser | 100 - 110 mj/cm ² |
| Points | 2% - 98% en trame 250 |
| Résolution / Trame | Plus de 2400 Dpi / 20µ FM |
| Epaisseur | 0,15 - 0,30 - 0,40 |
| Conditions d'éclairage | Lumière du jour |
| Durée de vie | 24 mois |
| Contraste | Excellent |
| Couleur | Verte |
| Révélateur | Chimie STRONG |
| Gomme de finition | Gomme STRONG |
| Nombre de tirage | 100 000 tours |
| Nombre de tirage UV | Non recommandé |

Plaque

Plaque analogique positive supportant une large plage de d'exposition. Excellent contraste, frappe du point remarquable, elle est compatible avec tous les révélateurs traditionnels du marché.

Application

La G-PLUS II est recommandée pour les tirages en encres offset traditionnelles uniquement.

Résistance / développement

La longévité mécanique des plaques G-PLUS II permet de réserver la post-cuisson aux environnements de production les plus extrêmes. On obtient ainsi plus de 800 000 tours !

Une gamme complète

La gamme AGEPlate comprend des plaques conçues pour toutes les technologies de CTP. Elle propose des solutions d'impression avec ou sans développement.

AGEPlate, c'est aussi des plaques de flexographie allant jusqu'à 7 mm d'épaisseur.