

Eco G2 Flash

Ce sont des encres plastisols pour une utilisation élaborée pour impressions directes. La série des encres Eco G2 Flash sont destinés à des impressions directes avec une excellente capacité de relâchement de l'écran. Malgré le fait qu'elles soit semi-opaque, ces encres ont une bonne efficacité sur des tissus clairs. Une parfaite opacité est obtenue en combinaison avec les séries d'encre Opalith plastisol pour impression sur des couleurs foncées. Disponible avec des élaborations de plasticités non-phthalate .

- Convient à du 100% coton, polyester/polyester de tissus mélangés.
- Les couleurs Eco G2 Flash sont très douces au touché et conviennent pour impression effet mouillé sur mouillé.
- Tenue de couleur excellente, même en utilisant des pression de racles basses.
- Pas d'effet d'accumulation à l'arrière de l'écran et il pénètre bien. Il est aussi conforme à l'impression sur des automatiques, les séries Eco G2 Flash sont aussi convenables pour les presses manuelles avec l'effet du touché doux et ses qualités faciles d'impressions.
- Il est conseillé de pre-imprimer et de tester tous les tissus pour l'adhésion d'encre, séchage, tenue de lavage avant la production.
- La base Oxolen clear et les 15 couleurs de pigments dispersol booster sont nécessaires pour obtenir une élaboration de pantone mélange de couleurs.

Maille :

- Taille de maille conseillée pour opacité maximum 24-49 t/cm (60 à 125 t/in) de mono filament polyester. Le nombre de maille de plus de 70t/cm(180t/in) augmentera les impressions à effet doux au touché.
- Toujours mélanger les encres Eco G2 Flash avant impression pour déterminer la viscosité actuelle contre le problème d'accumulation.
 - Eco G2 Flash est la série d'encre la plus souple ou fluide qui soit disponible parmi les produits similaires de la concurrence.

Séchage :

- Ne sèche pas à l'air libre. Un séchage correct est obtenu avec une température de 160c°(320F) d'une façon normale après avoir imprimé des couleurs subséquentes et le séchage doit respecté les recommandations standard plastisol. Ces encres ne sèchent pas à l'air libre, elles doivent toujours avoir un séchage électrique .
- Il est conseillé de ne pas ajouter des additifs de modification dans l'encre car elles sont fournies prêtes à imprimer.

Conseils de Lavage :

- Pour une bonne tenue laver entre 40 et 60 degré. Une température élevé du et des détergents forts peuvent entraîner un changement de couleurs. Les impressions peuvent être repassées à l'arrière du tissu.

Stockage : Le produit doit être stocké dans un lieu propre et sec et les emballages doivent être bien fermés après utilisation pour empêcher la moisissure. Température de stockage est de 18-32 degré. Eviter le stockage exposité à la lumière. Les encres exposées à une température élevé peuvent s'épaissir ou gonfler dans les boîtes. Remuer avant utilisation. Sous conditions standards, le produit a une durée de vie de plus de 24 mois.

OEKO-TEX 100 : Nos encres sont aux normes Oeko-Tex 100.

Couleurs disponibles :

MTG2FL-94200 lemon yellow - MTG2FL-94300 light gold - MTG2FL-94400 golden yellow - MTG2FL-91010 bright orange - MTG2FL-91990 mina orange - MTG2FL-91340 flag red - MTG2FL-91240 red warm - MRB- 01650 flag red - MRB- 01440 cardinal red - MTG2FL-91640 rose - MRB- 02218 baby bleu - MTG2FL-92270 light bleu - MTG2FL-92030 mid bleu - MTG2FL-92120 royal bleu - MTG2FL-92060 deep bleu - MTG2FL-92120 royal bleu - MTG2FL-92076 dark navy - MTG2FL-92070 navy marine - MTG2FL-92830 forest green - MTG2FL-92830 olive green - MTG2FL-92214 petro turquoise - MTG2FL-92218 sky turquoise - MTG2FL-91660 violet - MTG2FL-91418 light gray - MTG2FL-91422 dark grey - MTG2FL-93442 milky brown - MTG2FL-93444 marron foncé - MTG2FL-96268 marroon