



SÉRIGRAPHIE

ENCRE A SOLVANT

PLAXOLOR

Encre brillante à séchage physique destinée à l'impression du polystyrène plaxé et du PVC rigide et plaxé. Elle convient pour l'impression automatique avec séchage en tunnel à air pulsé.

Utilisation

L'encre **PLAXOLOR** est spécifique pour l'impression du polystyrène plaxé et du PVC rigide et plaxé.

Elle peut s'utiliser sur PMMA et sur polycarbonate après essais préalables.

Ne pas utiliser sur PVC souple (bâche, maroquinerie...) ni sur polystyrène cristal.

La base matante doit être utilisée à raison de 10 à 30% selon l'aspect désiré.

Caractéristiques techniques

| | | | |
|---|---|-----------------------------------|--|
| ➤ Aspect : | brillant | ➤ Tenue à la lumière : | bonne, 6 à 8 selon l'échelle des bleus |
| ➤ Densité moyenne : | 1,05 | ➤ Diluants : | |
| ➤ Viscosité : | 7 ± 1 Pa.s | • allongement | 4920 |
| ➤ Séchage : | | • accélérateur | 4905 (impression automatique) |
| • air | 20 mn à 20°C | • retardateur | 4960 ou retargel ou 9640 |
| • tunnel à air pulsé | 1 mn à 60°C avec un tissu 120 -34 | • pistolet | XC 876 |
| ➤ Pouvoir couvrant par opacité : | bon | ➤ Solvants de nettoyage : | |
| ➤ Rendement en surface : | 48 m ² /kg avec un tissu 120 - 34 | • manuel | 2881, 2891, NS-81, NS-91, NS-99 et NS-100 |
| ➤ Résistance particulière spécifique : | essence | • laveur | 2881, NS-81, NS-91, NS-99 et NS-100 |
| ➤ Résistance aux intempéries : | bonne | ➤ Péremption : | se référer à l'étiquetage |
| | | ➤ Propriété particulière : | thermoformable |

Les encres **PLAXOLOR** répondent à la norme EN 71-3.

| TEINTES STANDARD | | Référence 1 kg |
|--|---|-------------------|
| GAMME OP | | |
| | Blanc OP* | 3392012 |
|  | Citron OP* | 3392002 |
|  | Jaune or OP* | 3392022 |
|  | Orange OP* | 3392007 |
|  | Rouge vif OP* | 3392008 |
|  | Rouge carmin OP* | 3392033 |
|  | Cyclamen OP* | 3392034 |
|  | Violet OP* | 3392035 |
|  | Bleu moyen OP* | 3392040 |
|  | Bleu foncé OP* | 3392042 |
|  | Bleu roi OP* | 3392043 |
|  | Vert moyen OP* | 3392048 |
|  | Vert foncé OP* | 3392051 |
|  | Brun OP* | 3392058 |
|  | Noir OP* | 3392055 |
| BASES | | |
| | Base de coupage et vernis de surimpression anti UV* | 3392060 |
| | Base matante | 3392065 |

Les couleurs reproduites sur ce document sont non contractuelles. Sur simple demande, nous mettons à votre disposition un nuancier reproduisant les teintes d'une manière plus fidèle.

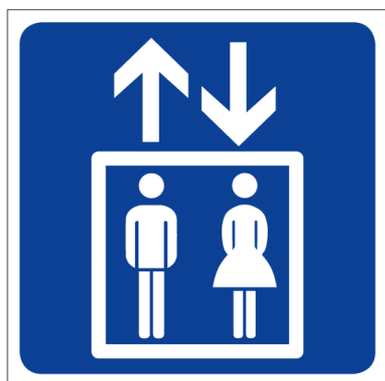
Mises à la teinte Pantone®

Les encres marquées d'un astérisque *, peuvent être déclinées facilement dans toutes les teintes Pantone® grâce au Colour Matching System développé par Tiflex.



LA CIOTAT

DOUCHE



IMP, TIFLEX 24.07.2018 - Document non contractuel - Seul notre site Internet est habilité à communiquer en temps réel les notices d'utilisation de nos encres. Les notices papier sont réputées non écrites et cessent d'engager notre société du seul fait qu'elles ont été mises à jour sur notre site. Notre responsabilité ne pourra être engagée que si le client s'est fondé sur les informations diffusées sur notre site. Dans tous les cas, l'utilisateur devra réaliser des essais de validation dans ses propres conditions avant la mise en oeuvre de sa production. Les renseignements figurant dans ce document sont basés sur nos connaissances actuelles et donnés à titre indicatif en toute objectivité. Cependant, les conditions d'emploi échappant à notre contrôle, ces informations ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part. Pour tous renseignements complémentaires, veuillez consulter nos fiches techniques disponibles sur notre site internet à l'adresse www.tiflex.com ou sur simple demande au 04 74 37 33 55. Les fiches de données de sécurité sont disponibles gratuitement à l'adresse : www.tiflex.com/fds