

PHOTOCHROMIQUE

SEBUPHOTO 342

DESCRIPTION





SEBUPHOTO est une encre à séchage UV qui peut être imprimée sur des papiers couchés ou non couchés et des PVC.

L'encre change pour aller du transparent vers une couleur lorsqu'elle est exposée à une lumière UV émise par le soleil, la lumière noire ou tout autre source de lumière similaire.

PROPRIETES PRINCIPALES

- Aspect brillant
- Bonne réactivité
- Ces encres doivent être imprimées sur des surfaces légèrement colorées de préférence le blanc, les couleurs foncées changeront ainsi normalement
- La série 342V1 est une série similaire mais en version mat

COULEURS

Pigment Paste		Product id
Sebuphoto Yellow		342.510
Sebuphoto Magenta		342.560
Sebuphoto Violet		342.570
Sebuphoto Blue		342.580

CONSEILS POUR L'IMPRESSION ET LE SECHAGE

Maille : 77-55 120.34 sont recommandées

Séchage UV

La série Photochromique 342 doit être séchée entre 200-300 mj.

L'émulsion doit résister à l'eau ou à l'eau et aux solvants (clemsol P)

DILUTION

L'encre est prête à l'emploi. Il n'est pas nécessaire d'ajouter quelque diluant que ce soit.

5% de promoteur d'adhésion 063 peuvent être ajoutés afin d'améliorer l'adhérence sur les plastiques.

STABILITE, STOCKAGE ET MANIPULATION

Plus les impressions sont exposées à la lumière UV, moins elles reviendront dans les conditions normales d'utilisation. Si les impressions sont stockées sans être exposées aux UV, elles garderont leurs facultés de changement de couleur longtemps.

Notre encre photochromique est incompatible avec plusieurs produits chimiques. Tout produit ajouté dans l'encre va attaquer le pigment

DUREE DE VIE/STOCKAGE :

La durée de vie de l'encre est de 1 an si elle est stockée à une température de 20°C. L'encre doit être stockée dans un endroit frais et noir.

SECURITE

Consulter notre MSDS avant d'utiliser le produit.

Se référer pour la sécurité et la manipulation du produit à la feuille d'information détaillée au sujet de l'encre SEBUPHOTO.

Toutes les couleurs sont formulées sans métaux lourds et est en complète compatibilité avec la norme EN71-3 concernant l'impression des jouets.

GARANTIES

Les données et informations contenues dans cette fiche sont basées sur nos expériences présentes. SEBEK ENCREs Sprl ne garantit pas l'utilisation ou l'application des produits qu'elle fabrique ou fournit. Notre seule obligation sera de remplacer les produits défectueux fournis par nous ou de rembourser le prix d'origine du produit après que nous ayons déterminé qu'il est défectueux. Nous n'assumons aucune responsabilité pour toute perte ou dommages causés directement ou indirectement par nos produits. Il est absolument nécessaire de faire des essais d'impression avant de commencer la production. Les solvants polaires ne sont pas disponibles.