

Encre Anti Copie Offset UV F

Offset Machine à Feuille UV ou Roto Continu UV

Définition

Encre fluorescente apparaissant de couleur différente sur une photocopie.

Formulation sans photoinitiateur CMR 1B (type 369, EHA, EDB, ...)

Utilisation

Moyen simple de lutter contre les tentatives de contrefaçon de document réalisées par photocopie couleur, en différenciant les visuels de l'original et de la copie.

Supports

Non couchés	***	*** Parfaitement adapté,
Couchés mats	**	** Adapté,
Couchés brillants	***	* Essai nécessaire,
Cartons	**	▲ Prohibé
Supports fermés ⁽¹⁾	▲	(1) Fermés (calque, couché chrome couleur)
Supports synthétiques ⁽²⁾	▲	(2) Synthétiques (PE, PP, PET, PVC)

Conditionnement

Boite 1kg

Disponibilités

- Orange, Rouge, Rose

Performances

- Selon le support, 2 passages peuvent être nécessaires pour avoir un contraste entre original et copie optimum.
- Très faible résistance à la lumière.

Recommandations

- Vernissage en ligne ou en reprise avec un vernis UV possible après essai, mais déconseillé à cause des risques de perte partielle de l'effet fluorescent.
- Très faible solidité lumière, éviter les applications extérieures
- Délai maximum de stockage : 1 an dans sa boîte fermée d'origine, à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 10 et 25°C.