

## Ors et Argent OFFSET UV

### Encres métalliques UV bi-composants

Machine à feuilles, roto-continu, offset sec, typo, équipées de sècheurs UV.

Edition, Publicité, Emballage secondaire, Etiquettes

#### Performances

- Excellente opacité, haut brillant, et bonne force colorante
- Encres bi-composants, permettant d'allonger la durée de vie du produit
- Utilisation de pigments métalliques finement divisés pour donner un effet métallique optimal

#### Utilisation

- Mélanger 1 boîte de pâte or ou alu avec 1 boîte de vernis adapté
- La durée de vie du produit mélange (pâte + vernis) étant courte, ne réaliser le mélange que juste avant emploi
- Si possible, imprimer avec l'encre métallique en dernier groupe. Ne pas sur-imprimer sur encre métallique sèche
- En process offset, démarrer avec un encrage bas et un minimum d'eau de mouillage
- Afin de renforcer l'éclat métallique, il est possible de recourir à des soutiens de couleurs : 50 % de Jaune ou de Noir sous les ors, 50 % de Bleu ou de Noir sous l'argent

#### Précautions

- Cette encre n'est pas destinée à l'impression d'emballages alimentaires primaires sans barrière fonctionnelle
- Utilisable uniquement sur presses équipées pour les encres UV (sècheurs UV, rouleaux et blanchets adaptés à l'UV)
- N'utiliser que des produits auxiliaires adaptés aux formulations UV (diluant, laveurs, etc...)
- En cas de séchage insuffisant, un photo-initiateur peut être ajouté, sous conditions (nous contacter)
- Stocker les pâtes et les vernis dans leurs conditionnements originels, non ouverts, à l'abri de la lumière et à l'écart de température excessives (idéalement entre 10 and 25°C). Durée de vie : 6 mois pour les pâtes et 2 ans pour les vernis

#### Ors et Argent UV

Désignation	Type	Boîte	Support	Solidité		
				lumière	Alcool	Alcali
Pâte Alu UV 92032	Pâte	300 g		8	+	+
Pâte Or Riche Pale UV 92031	Pâte	400 g		5	+	-
Vernis pour Or et Alu UV A2838 F	Vernis	1 Kg	absorbant	-	-	-
Vernis pour Or et Alu UV F A2416	Vernis	1 Kg	Non absorbant*	-	-	-

\*Etant donné la variété des supports non-absorbants, toujours réaliser un test préalable

**Pour les teintes Pantone ou au modèle, nous contacter**