

SÉRIE

# PANTONE® FLUORESCENT COLORS

#### PANTONE® FLUORESCENT COLORS

est une série d'encres à haute pigmentation, à base d'huiles végétales et exemptes de MOSH et MOAH, destinées à l'impression offset sheetfed. Elles sont formulées avec des pigments fluorescents homologués par PANTONE® pour une utilisation directe et pour l'obtention des couleurs du guide Pastels & Neons.

## **Comportement en impression**

- · Adaptée à l'impression à haute vitesse
- Compatible avec tous les systèmes d'humectation
- Excellent équilibre eau-encre
- · Fraîche dans l'encrier
- Texture moelleuse facilitant le mélange pour l'obtention des couleurs
- Faible résistance à la lumière et aux agents chimiques

# Regulatory

 Conforme à la Politique d'Exclusion d'EuPIA pour les encres d'impression et produits associés, ainsi qu'aux limites de métaux lourds indiquées dans la Directive 94/62/CE.

### Recommandations

- Nettoyage: Lors des arrêts prolongés, il est recommandé de nettoyer la batterie, ainsi que d'appliquer un spray anti-séchage dans l'encrier.
- Stockage: Conserver à une température entre 20 et 25°C et éviter l'exposition directe à la lumière et à la chaleur. Une fois ouvert, il est recommandé d'ajouter une couche de spray anti-séchage pour éviter la formation d'une pellicule. Un environnement de travail bien conditionné et propre facilite le bon comportement de tous les composants lors de l'impression. La série PANTONE® FLUORESCENT COLORS n'a pas de date de péremption à court ou moyen terme.

Martínez Ayala S.A.
Polígono Industrial El Saladar
C/ La Higuera, 28
(30.850) Totana, Murcia - España
Tel: +34 968 41 80 30

info@ma-inks.com www.ma-inks.com









1/2



## Spécifications techniques

RÉ (WS) ALCOC Résistances selon			
	norme ISO 12040	et ISO 2836	20°C Lorov ==:==
3 _			20°C, Laray, poise
	-	-	370 - 450
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	450 - 500
3 -	-	-	450 - 500
3 -	-	-	300 - 400
3 -	-	-	450 - 500
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	370 - 450
3 -	-	-	450 - 500

L'objectif de nos documents techniques est d'informer et de conseiller nos clients. Les informations fournies ici sont correctes selon les connaissances et l'expertise de Martínez Ayala, S.A. Aucune responsabilité n'est acceptée pour les erreurs, faits ou opinions. Les clients doivent s'assurer de l'adéquation de ce produit à leur application. Aucune responsabilité ne sera acceptée pour des pertes résultant de la confiance accordée aux informations contenues dans le présent document.

Martínez Ayala S.A. Polígono Industrial El Saladar C/ La Higuera, 28 (30.850) Totana, Murcia - España Tel: +34 968 41 80 30

info@ma-inks.com www.ma-inks.com







FR