



# SÉRIGRAPHIE

## ENCRE À SOLVANT

# POLYCOLOR

Encre brillante à séchage physique, destinée à l'impression d'auto-adhésifs PVC, de PVC rigide, de PMMA, d'ABS et de certains polyesters traités.

### Utilisation

L'encre **POLYCOLOR** est essentiellement destinée à l'impression des auto-adhésifs.

Les teintes **COLORIFLEX SYSTÈME** ont une résistance à la lumière maximale, elles sont donc recommandées pour toute utilisation en extérieur.

Selon l'aspect désiré, la base matante peut être utilisée à raison de 10 à 20 %.

### Caractéristiques techniques

- |  |   |                                |  |
|--|---|--------------------------------|--|
| ➤ Aspect :                             | brillant  | ➤ Résistance aux intempéries : | très bonne pour les teintes coloriflex système et quadri |
| ➤ Densité moyenne :                    | -1,05   |                                |  |
| ➤ Viscosité :                          | 10 ± 1 Pa.s   |                                |  |
| ➤ Séchage :                            |   |                                | bonne pour les teintes OP                                |
| • air                                  | 15 mn à 20°C  | ➤ Résistance à la lumière :    | très bonne pour les teintes coloriflex système et quadri |
| ➤ Pouvoir couvrant par opacité :       | moyen pour les teintes coloriflex système bon pour les teintes OP |                                | bonne pour les teintes OP                                |
| ➤ Rendement en surface :               | 45 m <sup>2</sup> /kg avec un tissu 120 - 34                      | ➤ Diluants :                   |  |
| ➤ Résistance particulière spécifique : | essence, alcool   | • accélérateur                 | 4905   |
|  |   | • allongement                  | 4945   |
|  |   | • retardateur                  | retargel ou 4960   |
|  |   | ➤ Solvants de nettoyage :      |  |
|  |   | • manuel                       | 2881, 2891, NS-81 et NS-91                               |
|  |   | • laveur                       | 2881, 2899, NS-81 et NS-91                               |
|  |   | ➤ Péréemption :                | se référer à l'étiquetage                                |
|  |   | ➤ Propriété particulière :     | thermoformable   |

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

TEINTES STANDARD		Référence 1 kg
<b>COLORIFLEX SYSTEME</b>		
	Blanc*	3992010
	Citron*	3992012
	Jaune or*	3992015
	Orange*	3992018
	Écarlate*	3992007
	Rouge vif*	3992022
	Cyclamen*	3992024
	Violet*	3992026
	Bleu*	3992030
	Bleu royal*	3992032
	Vert émeraude*	3992034
	Noir*	3992035
<b>GAMME OP</b>		
	Citron OP*	3992041
	Jaune or OP*	3992045
	Orange OP*	3992048
	Rouge vif OP*	3992051
	Rouge carmin OP*	3992053
	Cyclamen OP*	3992052
	Violet OP*	3992054
	Bleu moyen OP*	3992060
	Bleu foncé OP*	3992062
	Bleu roi OP*	3992064
	Vert moyen OP*	3992056
	Vert foncé OP*	3992067
	Brun OP*	3992069

TEINTES STANDARD		Référence 1 kg
<b>TEINTES QUADRICHROMIES THIXO</b>		
	Jaune quadri thixo	3992082
	Magenta quadri thixo	3992084
	Cyan quadri thixo	3992080
	Noir quadri thixo	3992086
	Base quadri thixo	3992088
<b>BASES</b>		
	Base de coupage et vernis de surimpression anti UV*	3992005
	Base matante	3992008

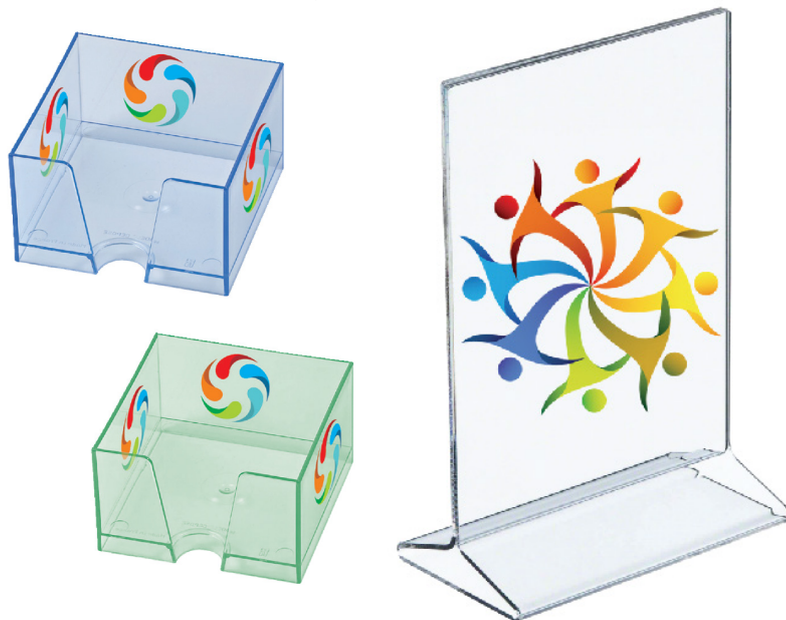
ADDITIFS ET DILUANTS		Réf.
Allongement 4905	1 l	3142000
Allongement 4920	5 l	3184000
Allongement 4945	5 l	3194085
Retardateur 4960	5 l	3244000
Retargel	1 kg	3392070

**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.

**ISSUE  
DE SECOURS**

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.



IMP\_TIFLEX\_05.02.2018 - 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](http://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](http://www.tiflex.com/fds)