



SÉRIGRAPHIE

ENCRE A SOLVANT

TAMPOCOLOR

Encre tampographique brillante, à séchage physique destinée à l'impression sur PVC rigide, PMMA, polycarbonate, ABS et avec durcisseur à l'impression sur aluminium, polyéthylène traité, polypropylène traité.

Utilisation

Pour les supports où l'adhérence est plus difficile ou si une résistance chimique particulière est demandée (résistance à l'alcool et à l'essence) l'encre **TAMPOCOLOR** s'utilise avec le durcisseur **TAMPOCOLOR** dans un rapport pondéral de 100 pour 10.

La vie en pot du mélange est de 8 heures à 20°C. Toute élévation de température réduit cette vie en pot ou temps d'utilisation.

Les performances définitives sont obtenues après 72 h de séchage minimum.

Dilution à 15 %.

Les encres **TAMPOCOLOR** sont miscibles entre elles.

En raison de la diversité des supports, avant toute industrialisation, il est conseillé de vérifier la conformité des impressions au cahier des charges.

Caractéristiques techniques

- | | | | |
|---------------------------------|------------|--|-----------------------------------|
| ➤ Aspect : | brillant | ➤ Résistance particulière spécifique : | alcool, essence (avec durcisseur) |
| ➤ Densité moyenne : | 1,1 | ➤ Diluants : | |
| ➤ Viscosité : | 4 ± 1 Pa.s | • allongement | 4960 |
| ➤ Séchage : | | • accélérateur | 4905 |
| • air | 1 mn | ➤ Solvants de nettoyage : | |
| • polymérisation complète | 72 h | • manuel | 2881, 2891, NS-81, NS-91 et NS-99 |
| ➤ Pot life encre + durcisseur : | 8 h | • laveur | 2881, NS-81, NS-91 et NS-99 |
| ➤ Résistance aux intempéries : | moyenne | ➤ Péremption : | se référer à l'étiquetage |
| ➤ Résistance à la lumière : | moyenne | | |

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

TEINTES STANDARD		Référence 1 kg
	Blanc OP*	33A2000
	Citron OP*	33A2002
	Jaune or OP*	33A2004
	Orange OP*	33A2006
	Rouge vif OP*	33A2008
	Rouge carmin OP*	33A2013
	Cyclamen OP*	33A2014
	Violet OP*	33A2016
	Bleu moyen OP*	33A2022
	Bleu foncé OP*	33A2026
	Vert moyen OP*	33A2032
	Vert foncé OP*	33A2034
	Noir OP*	33A2044
TEINTES EXTRA OPAQUES		
	Blanc extra opaque	33A2080
	Rouge extra opaque	33A2088
	Citron extra opaque	33A2082
	Vert extra opaque	33A2085

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.

TEINTES STANDARD		Référence 1 kg
TEINTES QUADRICROMIES THIXO		
Jaune quadri		33A2050
Magenta quadri		33A2052
Cyan quadri		33A2054
Noir quadri		33A2056
BASE		
Base de coupage OP*		33A2066
ADDITIF		
Durcisseur TAMPOCOLOR, les 100 gr		33A0560

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.



IMP. TIFLEX 01.01.2018 - 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 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

TIFLEX
marquer le monde

CS 30200 - 01450 PONCIN - Tél. +33 (0) 4 74 37 33 83
sin@tiflex.fr - www.tiflex.fr