



TEXTILE PRINTING

TEXIPLAST 7000 MS

Code N° 165800

Fiche Technique N° 100/TP

11 Janvier 2007

Encre plastisol pour l'impression textile

- Sans phthalate, nonylphénol et métaux lourds
- Guide des formules (CD) et balance pour la mise à la teinte disponibles
- Encre couvrante, brillante et souple au toucher
- Pour l'impression directe
- Excellente imprimabilité humide sur humide
- Rapide polymérisation flash

GAMME DE TEINTES

TEXIPLAST 7000 MS	
165886	LIGHT BLUE
165887	NAVY BLUE
165888	WHITE
165889	BLACK
165891	LIGHT YELLOW
165892	YELLOW
165893	ORANGE
165894	SCARLET
165895	RED
165896	FUXIA
165897	VIOLET
165898	BLUE
165899	GREEN

Toutes les teintes sont inter-miscibles en tout rapport.

Pour garantir l'absence de phthalate, il est recommandé de ne pas mélanger la série 7000 MS avec des additifs ou des encres provenant d'autres séries plastisol.

En ce qui concerne la réalisation de teintes pastel, vérifier leur maintien dans le temps.

IMPRESSION

Supports	100% coton, blanc et coloré
Tissu	Max. 90 (225 mesh)
Pochoir	ZERO-IN DUAL W Plus et/ou ZERO-IN UNIVERSAL
Racle	Rigide, carrée
Polymérisation	150-160°C pendant 2-4minutes
Nettoyage	SCREENCLEAN ST
Réducteur de Viscosité	2% TEXIPLAST ADDITIVO 554
Stockage	<input type="checkbox"/> A l'écart des rayons solaires directs <input type="checkbox"/> A une température comprise entre 18 et 32°C
Fiche de sécurité	Disponible sur demande

Les informations présentées dans les fiches techniques sont le fruit d'essais menés et contrôlés scrupuleusement et reflètent nos meilleures connaissances les plus récentes. Ces renseignements sont donnés uniquement à titre d'information et ne peuvent pas engager la responsabilité de notre entreprise, ni fournir un prétexte à contestations de quelque genre que ce soit, qui puissent être liées à l'emploi des produits décrits. Ceci même en raison du fait que les conditions d'emploi échappent à notre contrôle.

KIIAN S.p.A. – Via A. De Gasperi, 1 – 22070 LUISAGO (CO)
Tel: + 39 031 9090111 – Fax: +39 031 920505 e-mail: info@kian.it



TEXTILE PRINTING

Le blanc de fond conseillé pour imprimer sur des tissus foncés est **TEXIPLAST 7000 WHITE FLASH CURE** (Code 165882).

SOLIDITES:

Les encres plastisol sont thermoplastiques ; elles ont besoin d'être fusionnées pour rendre le maximum de leurs caractéristiques techniques. Une insuffisante solidité au lavage et au frottement peut provenir d'une polymérisation incomplète ou insuffisante.

Certains pigments rouges et bleus peuvent présenter de faibles solidités au lavage et au frottement, et ce même avec des conditions de polymérisation optimales. Il convient de toujours vérifier ces caractéristiques avant d'entamer la production.

Dans le cas d'une correcte polymérisation, les solidités au lavage sont normalement bonnes jusqu' à 60°C.

Solidité au frottement

		Longueur		Largeur	
		Sec	Humide	Sec	Humide
TEXIPLAST 7000 MS					
165886	LIGHT BLUE	4	4	4	4
165887	NAVY BLUE	4	4-5	4	4
165889	BLACK	4-5	4-5	4-5	4-5
165891	LIGHT YELLOW	4	3-4	4	3-4
165892	YELLOW	4	4-5	4	4-5
165893	ORANGE	3-4	4	3-4	4
165894	SCARLET	3	2-3	4	3
165895	RED	3-4	3-4	3-4	3
165896	FUXIA	4	4	4	4
165897	VIOLET	4	4-5	4	4
165898	BLUE	4-5	3-4	4-5	3
165899	GREEN	4	4	4	4

UNI EN ISO 105 X12:2003

EMBALLAGES : 5 Kg

NOTE IMPORTANTE:

TEXIPLAST 7000 MS EST UNE SERIE QUI PEUT ETRE FACILEMENT CONTAMINEE. AVANT TOUTE IMPRESSION AVEC CES ENCRE, VERIFIER QUE LES RACLES, ECRANS ET RECIPIENTS AIENT ETE SOIGNEUSEMENT NETTOYES DE TOUT RESIDU PROVENANT D'AUTRES SERIES PLASTISOL.

Les informations présentées dans les fiches techniques sont le fruit d'essais menés et contrôlés scrupuleusement et reflètent nos meilleures connaissances les plus récentes. Ces renseignements sont donnés uniquement à titre d'information et ne peuvent pas engager la responsabilité de notre entreprise, ni fournir un prétexte à contestations de quelque genre que ce soit, qui puissent être liées à l'emploi des produits décrits. Ceci même en raison du fait que les conditions d'emploi échappent à notre contrôle.

KIIAN S.p.A. – Via A. De Gasperi, 1 – 22070 LUISAGO (CO)
Tel: + 39 031 9090111 – Fax: +39 031 920505 e-mail: info@kian.it