



## TEXTILE PRINTING

# TEXIPLAST 7000 WHITE FLASH LT

Code N° 165881

Fiche Technique

30 Janvier 2007

Encre plastisol pour l'impression textile.

- Exempte de phthalates, phénols et métaux lourds
- Séchage intermédiaire très rapide (flash-cure)
- Très peu collante
- Bonne élasticité et bon pouvoir couvrant
- Bonne solidité au lavage (60°C)

<b>Supports</b>	Coton et mélanges, blanc et coloré
<b>Tissu (fils/cm)</b>	Max. 77 (195 Th/inch)
<b>Emulsion</b>	o <b>ZERO IN</b> Universal o <b>ZERO IN</b> Blue
<b>Racle</b>	Profil carré, dureté 70 Shore
<b>Polymérisation</b>	140°C – 150°C pendant 2- 4 minutes
<b>Diluant</b>	Eventuellement 2% de <b>TEXIPLAST ADDITIVO 554</b>
<b>Nettoyage</b>	<b>SCREENCLEAN ST</b>
<b>Stockage</b>	o A l'écart des rayons solaires directs o Conserver à une température entre 15 et 35°C
<b>Emballage</b>	5 Kg et 25 Kg
<b>Fiche de sécurité</b>	Disponible sur demande

Cette encre est prête à l'emploi.

Elle est particulièrement indiquée pour imprimer des fonds sur supports foncés. Le fait qu'elle soit très peu collante la rend idéale comme blanc de surimpression final.

Bonnes solidités au lavage. Très faible fibrillation.

### **REMARQUE IMPORTANTE:**

**TEXIPLAST 7000 MS WHITE FLASH LT** EST UNE ENCRE QUI PEUT ETRE FACILEMENT CONTAMINEE. AVANT TOUTE IMPRESSION AVEC CETTE ENCRE, IL CONVIENT DE VERIFIER QUE LES RACLES, RACLETTES, ECRANS ET RECIPIENTS AIENT ETE BIEN 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.

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