



TEXTILE PRINTING

TEXIPLAST 7000 MS WHITE FLASH CURE

Code N° 165882

Fiche Technique N° 101/TP

1 Juillet 2005

Plastisol pour l'impression de fonds.

- Exempt de phtalates
- Séchage très rapide sous lampe à infrarouge
- Excellent pouvoir couvrant
- Bonne imprimabilité
- Toucher souple et flexible
- Haute élasticité

PREPARATION : Encre prête à l'emploi.
La viscosité peut être réduite, sans compromettre le pouvoir couvrant, avec au max. 2% de TEXIPLAST ADDITIVO 554.

Sur des supports de couleur sombre, TEXIPLAST 7000 MS WHITE FLASH CURE peut être utilisé comme fond blanc à sur-imprimer, avec des encres semi-couvrantes (comme TEXIPLAST 7000 MS).

IMPRESSION : écrans de max.90 f/cm

NETTOYAGE : laver écrans et outillage au White Spirit ou avec SCREENCLEAN ST.

SECHAGE : sous hotte à infrarouge pendant 1 – 2 secondes (puissance conseillée: de 9 à 18 KW par m²).

CONFECTIONS : 5 et 25 Kg.

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.



MUST TECHNOLOGIE

VOTRE DISTRIBUTEUR POUR TOUS

LES PRODUITS DE LA GAMME MANOUKIAN ET ARGON

75-81 Avenue d'Alsace Lorraine - 93136 NOISY le Sec cedex

Tél: (33) 1 48 50 40 00 - Fax: (33) 1 48 50 40 08 - Email: info@must-tech.com