



PRODUIT DU GROUPE 140

Série 140-20041/27

Réserve de gravure UV



La série 140-20041/27 est une encre UV pour la production de masque de gravure. Elle est résistante aux acides forts et s'élimine en solution alcaline forts sans s'écailler (p.ex. 5-10 % NaOH (soude caustique), 40-45°C).



SUPPORTS D'IMPRESSION

Tissus synthétiques	Plastiques variés	Verre
---------------------	-------------------	-------



APPLICATION

Usage	Circuits imprimés, verres de machines à sous, gravure du verre
-------	--



PROPRIÉTÉS, PROCÉDÉ, SÉCHAGE ET MAILLE

Maille	77-55Y PW up to 120-34Y PW PET 1000
Séchage	1500 mJ/cm ²
Finitions	Dépolissage ou gravure avec des acides forts



AGENTS ADDITIFS

Diluant	-	Quantité ajoutée	-
Retardeur	-	Quantité ajoutée	-



DIVERS

Conditionnements	1 kg / 5 kg
Autre	Stripper dans une solution de soude tiède à pH 14



Ces indications sont basées sur des essais en laboratoire et sur des expériences pratiques. Nos conseils techniques sont donnés d'après les meilleures connaissances. Il s'agit uniquement d'une indication facultative de notre part et cela ne vous décharge pas de faire des recherches par vous-mêmes. En cas de doute, nous vous recommandons de faire vos propres essais ou de contacter un de nos collaborateurs techniques. L'emploi, l'utilisation et le traitement des produits livrés par nous ont lieu hors de nos possibilités de contrôle. Cela nous libère donc de toute responsabilité et garantie. En cas de réclamation légitime le fabricant est seulement responsable de la contre-valeur du système de couleurs employé. L'ajout de produits non nommés ou inconnus se fait donc à vos propres risques et dégage Printcolor Screen SA de tout engagement futur, surtout si les dommages sont produits par des produits étrangers. (01/2009)