















## FICHE TECHNIQUE DISPERSIONS PIGMENTAIRES CROMATEX 2000

Dispersion pigmentaires hautement concentrées pour application dans les encres à l'eau en sérigraphie textile à séchage (réticulation) par four.

Ces dispersion pigmentaires à forte concentration offrent une grande résistance et une grande intensité des couleurs.

Cette gamme de dispersion pigmentaires a été développée pour offrir aux sérigraphes un système pigmentaire extrêmement efficace qui satisfera toutes les demandes de teintes. L'efficacité de ces pigments permet d'obtenir, de plus, une excellente opacité même sur des fonds sombres.

**Les valeurs et indications concernant la gamme CROMATEX 2000 dans le tableau ci-dessous sont données à titre indicatif et les encres obtenues après mélange doivent être testées avant toute production.**

Cromatex 2000 Dispersion pigmentaires concentrées pour impression textile		Solidité lumière Echelle de laine Bleue Min=1 Max=8	Résistance nettoyage à sec Min=1 Max=5	Résistance au chlore min=1 max=5	Résistance à la migration sur PVC min=1 max=5	Résistance à la corrosion (rongeant) Oui/Non
White Pigment 12		7	5	5	5	Oui
Lemon Yellow 21		5	3/4	5	4/5	Oui
Golden Yellow 25		7/8	5	4/5	5	Oui
Orange 32		6	4	5	4/5	Oui
Bright Red 35		7	3	5	2/3	Non
Medium Red 36		7	4/5	4/5	4	Non
Ruby Red 37		7/8	4/5	4/5	2/3	Oui
Magenta / Fuxia 38		8	5	2/3	5	Oui
Bright Blue 47		8	4/5	5	5	Oui
Marine Blue 44		8	4	5	5	Oui
Violet 41		8	5	5	5	Oui
Emerald Green 53		8	5	5	5	Oui
Black 71		8	5	5	5	Oui