

FlexoGraf-L



Type de revêtement:	Caoutchouc	
Applications possibles:	Revêtement idéal pour les clichés en impression flexographique	
Épaisseur conseillée:	min. 10 mm - max. 25 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 110°C / en pointe 130°C
	Humide:	continu 80°C / en pointe 100°C
Propriétés et avantages:	Excellente tenue à l'eau, à l'ozone et aux intempéries	
	Très bonne tenue aux solvants cétoniques, et aux acétates	
	Tenue médiocre aux huiles et graisses	
	Revêtement gravable au laser	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Excellent
	Solutions alcalines:	Excellent
	Eau chaude et vapeur:	Très bon
	Ozone:	Excellent
	Huiles et matières grasses:	Pas bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Très bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau et solvants compatibles	
Remarque:	Ce revêtement peut être appliqué sur un axe métallique comme sur un manchon fibre de verre	