

FlexoGraf-SL



Type de revêtement:	Caoutchouc	
Applications possibles:	Rouleaux barboteurs d'impression flexographique dans l'industrie du carton ou du film plastique en présence d'encre aqueuse Rouleaux embarreurs	
Gamme de dureté:	60, 65, 70, 75 Shore A	
Couleurs disponibles:	noir	
Epaisseur conseillée:	min. 10 mm - max. 25 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 100°C / en pointe 110°C
	Humide:	continu 70°C / en pointe 80°C
Propriétés et avantages:	Excellente compatibilité avec les encres à l'eau avec très bonne capacité de transfert d'encre Excellente résistance aux huiles et graisses Bonne résistance à la chaleur Bonne résistance aux acides dilués Tenue médiocre aux solvants chlorés et cétoniques	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Bon
	Solutions alcalines:	Bon
	Eau chaude et vapeur:	Bon
	Ozone:	Très bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau et solvants adaptés	