

# FlexoGraf-SB



<b>Type de revêtement:</b>	Caoutchouc	
<b>Applications possibles:</b>	Rouleaux barboteurs pour l'impression flexographique encre à solvant, dans le domaine du carton ou du film plastique,	
<b>Gamme de dureté:</b>	60, 65, 70, 75, 80, 90 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	noir	
<b>Epaisseur conseillée:</b>	min. 10 mm - max. 25 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 110°C / en pointe 130°C
	Humide:	continu 80°C / en pointe 100°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Excellente tenue à l'eau, à l'ozone et aux intempéries	
	Très bonne tenue aux solvants cétoniques et aux acétates	
	Bonne tenue à la température	
	Tenue médiocre aux huiles et graisses	
<b>Caractéristiques:</b>	Antistatique	
<b>Résistance chimique:</b>	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
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau ou solvants compatibles	