

Resistoplast 11



Type de revêtement:	Caoutchouc spécial	
Applications possibles:	Conversion de papier hygiénique : rouleau embosseur pour embossage à chaud (haute température jusqu'à 150 °C en service continu)	
Gamme de dureté:	65 Shore A	
Couleurs disponibles:	noir	
Résistance à la température:	Sec:	continu 150°C / en pointe 160°C
Propriétés et avantages:	Propriétés mécaniques et dynamiques très stables jusqu'à 150 °C Très bonne résistance à l'abrasion, durée de vie élevée	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Moyen
	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
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Très bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (chaude), savon, nettoyants industriels, alcool, essence, térébenthine, white spirit	