

# MultiPrint-XP



<b>Type de revêtement:</b>	Caoutchouc spécial	
<b>Applications possibles:</b>	Rouleaux pour encrage  Particulièrement adapté à l'offset sec pour impression sur emballage métallique et aérosols  Particulièrement adapté à l'impression d'étiquettes, possibilité d'utilisation sur encres conventionnelles et UV	
<b>Gamme de dureté:</b>	45, 55 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	noir	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 12 mm - max. 20 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 130°C / en pointe 140°C
	Humide:	continu 80°C / en pointe 90°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Très bonnes propriétés mécaniques: excellente résistance à l'abrasion,  Très haute stabilité chimique: résistance aux solutions acides, basiques,  Très bonne tenue en température	
<b>Résistance chimique:</b>	Solutions acides:	Excellent
	Solutions alcalines:	Très bon
	Eau chaude et vapeur:	Très bon
	Ozone:	Très bon
	Huiles et matières grasses:	Moyen
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau et solvants adaptés	