

Press Plast 1



Type de revêtement:	Caoutchouc spécial	
Applications possibles:	Conversion de papier hygiénique (tissue) : rouleau marieur, rouleau de complexage	
Gamme de dureté:	75, 85, 90, 92, 95, 98 Shore A	
Couleurs disponibles:	brun, vert, bleu	
Épaisseur conseillée:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 110°C / en pointe 125°C
Propriétés et avantages:	<p>Conçu spécialement pour un meilleur mariage des plis de papier et assure une accroche parfaite</p> <p>Résistance améliorée aux contraintes mécaniques élevées, excellente résistance à l'abrasion et au déchirement</p> <p>Excellente durée de vie</p> <p>Convient aux lignes de process à vitesse élevée (jusqu'à 800 m/min)</p>	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Très bon
	Solutions alcalines:	Bon
	Eau chaude et vapeur:	Bon
	Ozone:	Très bon
	Huiles et matières grasses:	Bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Très bon
	Résistance au vieillissement:	Très bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (chaude), savon, détergents industriels, alcool, nettoyants à base d'acide (dilué)	
Remarque:	Press Plast 1D : revêtement spécial avec sous-couche absorbante pour du papier de luxe avec 4 ou 5 plis	