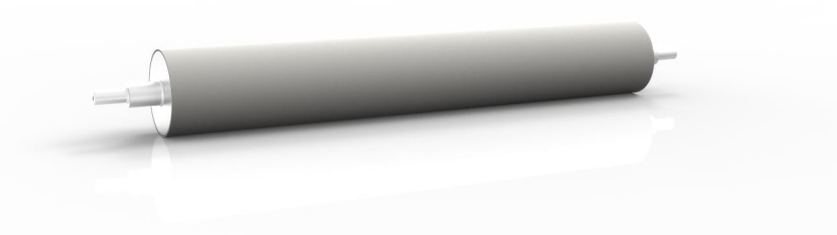


BupFoil-XP



Type de revêtement:	Caoutchouc silicone	
Applications possibles:	Contrepartie de lamination et d'embossage après extrusion	
Gamme de dureté:	60, 70, 75, 80 Shore A	
Couleurs disponibles:	gris	
Épaisseur conseillée:	min. 15 mm - max. 25 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 180°C / en pointe 220°C
Propriétés et avantages:	Excellente résistance à la déformation. Propriétés mécaniques et dynamiques stable sur toute la gamme de températures. Compatible avec les plus grandes vitesses de process. Variante en 2 duretés disponible. Non tachant.	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Moyen
	Solutions alcalines:	Bon
	Eau chaude et vapeur:	Très bon
	Ozone:	Excellent
	Huiles et matières grasses:	Bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Moyen
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (chaude), vapeur, savon et détergents, nettoyants industriels, nettoyants à base d'alcool	
Remarque:	BupFoil-XPD : revêtement spécial avec 2 duretés	