

XL Squeeze



Type de revêtement:	Caoutchouc spécial	
Applications possibles:	Comportement optimal d'essorage avec réduction de la consommation énergétique Très bonne résistance à l'abrasion, à la coupure et au cisaillement Excellente tenue chimique (ambiances acides et alcalines) Durée de vie améliorée, réduction du temps et des coûts de maintenance - meilleure disponibilité opérationnelle des rouleaux Top Squeeze-D : technologie multicouche pour améliorer la qualité d'adhérence au métal et pour réduire la corrosion	
Gamme de dureté:	80 Shore A	
Couleurs disponibles:	fuchsia	
Epaisseur conseillée:	min. 15 mm - max. 30 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 100°C / en pointe 120°C
	Humide:	continu 80°C / en pointe 90°C
Propriétés et avantages:	Comportement optimal d'essorage avec réduction de la consommation énergétique Excellente résistance à l'abrasion, à la coupure et au cisaillement Excellente tenue chimique (ambiances acides et alcalines) Durée de vie améliorée, réduction du temps et des coûts de maintenance - meilleure disponibilité opérationnelle des rouleaux XL Squeeze-D : technologie multicouche pour améliorer la qualité d'adhérence au métal et pour réduire la corrosion	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Excellent
	Solutions alcalines:	Très 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

XL Squeeze

Produits de nettoyage conseillés: Eau (chaude), savon, détergents industriels, alcool, nettoyants à base d'acide (dilué)
