

# MetalClean-XP



<b>Type de revêtement:</b>	Caoutchouc spécial	
<b>Applications possibles:</b>	Production de tôles métalliques : rouleaux essoreur et immergés pour le dégraissage alcalin jusqu'à 95 °C	
	Production de tôles métalliques : rouleaux essoreur et immergés pour le dégraissage acide jusque 90 °C	
	Production de tôles métalliques : rouleaux essoreur, immergés, déflecteurs, presseur et appliqueur pour tous traitements chimiques aqueux	
<b>Gamme de dureté:</b>	75, 85, 90 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	noir	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 15 mm - max. 25 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 115°C / en pointe 125°C
	Humide:	continu 85°C / en pointe 95°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Excellente résistance chimique dans tous produits alcalins, acides et oxydatifs	
	Bonne résistance aux huiles minérales, végétales et synthétiques. Résistance moyenne au kérosène et aux hydrocarbures	
	Très bonne résistance à la pénétration de vapeur (ambiances chimiques à très haute température)	
	Bonnes propriétés physiques, résistance à l'abrasion, bonne tenue à la coupure et au déchirement	
<b>Résistance chimique:</b>	Solutions acides:	Très bon
	Solutions alcalines:	Excellent
	Eau chaude et vapeur:	Très bon
	Ozone:	Excellent
	Huiles et matières grasses:	Bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau (chaude), savon, détergents industriels, alcool, nettoyants acides et alcalins	
<b>Remarque:</b>	Substance SVHC à une concentration supérieure à 0,1 % : Oxyde de Plomb Cette information est fournie en conformité avec l'article 33 du règlement REACH	