

Titan AS II



Type de revêtement:	Composite	
Gamme de dureté:	90 Shore D	
Couleurs disponibles:	noir	
Épaisseur conseillée:	max. 15 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 110°C / en pointe 120°C
Caractéristiques:	Antistatique	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Excellent
	Solutions alcalines:	Très bon
	Eau chaude et vapeur:	Excellent
	Ozone:	Excellent
	Huiles et matières grasses:	Très bon
	Solvants chlorés:	Bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Bon
Remarque:	- liste de référence disponible sur demande - bonne résistance aux produits chimiques standards généralement utilisés sur machine à papier	