



Type de revêtement:	Carbure	
Applications possibles:	- Hard metallic roll & Thermo roll for Soft, Super & Multinip calenders	
Gamme de dureté:	1100 Vickers	
Epaisseur conseillée:	Standard 150 µm	max. 1000 µm
Résistance à la température:	Sec:	continu 500°C / en pointe 500°C
Propriétés et avantages:	<ul style="list-style-type: none">- Excellent lifetime due to very high abrasion resistance- Intermediate grinding(s) possible- High thickness sprayable- High bonding safety	
Caractéristiques:	Force d'adhérence:	> 75 MPa
	Rugosité de surface (Ra):	min. 0.05 µm - max. 0.2 µm
Doctorage:	- oscillating composite doctor blade (glass fiber or carbon fiber), angle 25 deg, load 250 N/m	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Pas bon
	Solutions alcalines:	Moyen
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Pas bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants chlorés:	Bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Excellent
Produits de nettoyage conseillés:	- Bonne résistance aux produits standards généralement utilisés sur machine à papier	
Remarque:	- liste de référence disponible sur demande	