



Bezugstyp:	Karbid	
Härtebereich:	900 Vickers	
Empfohlene Belagsstärke:	max. 1000 µm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken	kontinuierlich 900°C / Höchstwert 900°C
Spezifische Eigenschaften:	Haftstärke: Oberflächenrauheit (Ra):	> 75 MPa min. 0.05 µm - max. 6.5 µm
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Mäßig Mäßig Mäßig Mäßig Ausgezeichnet Gut Ausgezeichnet
Bemerkungen:	- Referenzliste auf Anfrage erhältlich - Gute Beständigkeit gegen Standardchemikalien, die normalerweise in Papiermaschinen verwendet werden	