



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