

Status:	Ok
Freigabe:	22.11.2023

<b>Klassifizierung</b>	öffentliche Serien	
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel	
Haupt-Industrien:	Metallbau	
Weitere-Industrien:		



<b>Produktprofil</b>		
Korntyp:	Braunkorund	
Kornbereich (gesamt):	80; 120	FEPA F / ISO 8486
Unterlage:	X-Gewebe, Baumwolle	
Streuart:	elektrostatisch	
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:		
Ausrüstung:		

<b>Eigenschaften</b>		<b>Technologie</b>
Abtragsleistung:	6 - mittel	
Standzeit:	8 - lang	
Finish:	10 - sehr gut	
Flexibilität:	8 - flexibel	
Anpressdruck:	3 - wenig	

<b>Vorteile</b>	
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ausgezeichnetes und konstantes Finish über einen langen Zeitraum</li> <li>- Geeignet für Bürstenwalzen</li> <li>- Universell einsetzbar in Metall und INOX</li> </ul>

<b>Anwendungen</b>	
Metallbau:	- Strukturieren/Finish

<b>Werkstoff</b>		
Metallbau:	Nichteisenmetalle Rostfreier Stahl Stahl	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Nichteisenmetall</li> <li>● Nichtrostender Stahl (Inox)</li> <li>● Stahl</li> </ul>

<b>Konfektionsformen</b>		Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen		- Geweberollen
	Lamellenschleifer		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lamellenschleifwalzen Gewebe</li> <li>- Lamellenschleifräder Gewebe</li> </ul>

<b>Einsatz</b>	Obergruppe	Untergruppe
Schliff:	Trockenschliff	

<b>Details</b>	
Keine Eignung für:	
Schleifempfehlung:	
Sicherheitsempfehlung:	Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> > Know-how > Sicherheit

<b>Kommunikation</b>			
Claim:	Die Jumborolle zur Herstellung von Fächerschleifrädern, -walzen und -mops		
Copy:	Die Jumborolle 2988 siamet bietet optimale Voraussetzungen zur Herstellung von hochwertigen Fächerschleifrädern, -walzen und -mops. Aus Baumwollgewebeunterlage und Braunkorund gefertigt, ermöglicht 2988 siamet bei der Anwendung auf Stahl, Edelstahl und Nichteisenmetallen ein konstant hochwertiges Finish.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite: ID	Rückseite: ID
	Anwendungsbild	Metallbau: ID 8075	
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		ID 12298

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung