

Status:	Ok
Freigabe:	10.11.2021

Klassifizierung	
	öffentliche Serien
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel
Haupt-Industrien:	Metallbau
Weitere-Industrien:	Eisenbahn Spulen, Bleche Schiffsbau Maschinen, Anlagen Stanzteile, Umformteile Rohre, Profile


Produktprofil	
Korntyp:	Korund
Kornbereich (gesamt):	24; 36-240; 320; 400 FEPA F / ISO 8486
Unterlage:	X-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	
Ausrüstung:	





Eigenschaften		Technologie
Abtragsleistung:	6 - mittel	- microtec
Standzeit:	6 - mittel	
Finish:	8 - gut	
Flexibilität:	4 - steif	
Anpressdruck:	6 - mittel	

Vorteile	
Metallbau:	- Hohe Kantenstabilität, hohe Einreissfestigkeit - Universell einsetzbar im Trocken- und Nassschliff - Hohe Standzeit dank robuster Unterlage

Anwendungen	
Metallbau:	- Entgraten - Entfernen von Rost - Schweissvorbereitung - Abtragen - Entfernen von Anlassverfärbungen - Oberflächenschliff - Glätten und Fehler ausgleichen - Strukturieren und Endschleifen

Werkstoff		
Metallbau:	Nichteisenmetalle Stahl	<ul style="list-style-type: none"> ● Nichteisenmetall ● Unlegierter / niedriglegierter Stahl

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- Geweberollen - Jumbolino
	Streifen	- Diverse Streifen
	Scheiben	- siafix Scheiben - Diverse Scheiben
	Lamellenschleifer	- Lamellenschleifräder Gewebe
	Bänder	- Breitbänder (Breite: ab 400 mm) - Handbänder und Hülsen (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm) - Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm) - Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)

Einsatz	Obergruppe	Untergruppe
	Handmaschinenschliff	Zungenschleifer
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbreitbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Langbandschliff
Schliff:	Trockenschliff, Nassschliff	

Details	
Keine Eignung für:	
Schleifempfehlung:	
Sicherheitsempfehlung:	<p>Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: www.sia-abrasives.com > Know-how > Sicherheit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beachtung des Schleifmittel-Sicherheitsdatenblattes (erhältlich bei sia Abrasives) - Befolgung der allgemeinen FEPA-Sicherheitsempfehlungen - Benutzung von Augen- und Gesichtsschutz - Verwendung einer wirksamen Staubabsaugung oder Tragen einer Feinstaubmaske

Kommunikation			
Claim:	Das Allround Schleifmittel für den Metallschliff		
Copy:	Als kostengünstiges Allround-Schleifmittel mit robuster Gewebeunterlage verfügt 2925 sialoX über eine hohe Kantenstabilität, sehr gute Einreissfestigkeit und eine lange Lebensdauer und zeigt bei unterschiedlichen Anwendungen bis hin zum Endschleifen sehr gute Arbeitsergebnisse.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite:	ID
		Rückseite:	ID
	Anwendungsbild	Metallbau:	ID 8071
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		ID 12295

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung