

Status:	Ok
Freigabe:	31.03.2022

Klassifizierung	öffentliche Serien	
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel	
Haupt-Industrien:	Möbelproduktion	
Weitere-Industrien:	Platten Parkett	



Produktprofil		
Korntyp:	Halbedelkorund	
Kornbereich (gesamt):	36-40; 60-120	FEPA P / ISO 6344
Unterlage:	Z-Gewebe, Polyester	
Streuart:	elektrostatisch offen geschlossen	P036 – P060 P080 – P120
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:		
Ausrüstung:	TopTec	




Eigenschaften		Technologie
Abtragsleistung:	8 - hoch	- TopTec
Standzeit:	8 - lang	
Finish:	7 - gut	
Flexibilität:	3 - steif	
Anpressdruck:	8 - stark	

Vorteile	
Möbelproduktion:	<ul style="list-style-type: none"> - Staubfreier Prozess: Dank antistatischem Aufbau geringe Staubhaftung an Schleifband, Werkstück und Maschine - Hohe Querstabilität der Bänder - Hohe Abtragsleistung in der Bearbeitung von Weich- und Hartholz im Grobkornbereich - Mehrmaliges Auf- und Abspannen auf der Maschine möglich - Wasserfest und auswaschbar - Einsatz als Breitband und Segmentband möglich - Perfekte Oberfläche dank TopTec - Für den extremen Dauereinsatz, waschbar - Hohe Einreissfestigkeit - Klima resistente Polyesterunterlage

Anwendungen	
Möbelproduktion:	<ul style="list-style-type: none"> - Kalibrieren - Zwischenschleifen - Feinschleifen - Anschleifen von Sperrholz-, Tischler- und Massivholzplatten - Kalibrieren von Massivhölzern - Kalibrieren von Massivhölzern - Kalibrieren, Grob- und Zwischenschleifen - Grobschleifen in der Sperrholzherstellung - Grobschleifen von verleimten Massivholzplatten - Feinschleifen von verleimten Massivholzplatten

Werkstoff		
Möbelproduktion:	<ul style="list-style-type: none"> Holzwerkstoffe Holzwerkstoffe Massivholz Massivholz Massivholz 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Holzwerkstoff <input checked="" type="radio"/> Holzwerkstoff <input checked="" type="radio"/> Hartholz <input type="radio"/> Weichholz <input type="radio"/> Harzhaltiges Holz

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	<ul style="list-style-type: none"> - Geweberollen - Jumbolino
	Bänder	<ul style="list-style-type: none"> - 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)

Einsatz	Obergruppe	Untergruppe
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbreitbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Breitbandschliff Kontakt/Kissen kombiniert
	Stationärer Bandschliff	Kissen-Breitbandschliff
Schliff:		

Details	
Keine Eignung für:	<ul style="list-style-type: none"> - Spanplatten, MDF-Platten, Melaminharzplatten und Lamine - Anwendungen, die eine besonders flexible Unterlage verlangen
Schleifempfehlung:	

Details	
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 Segmentband für die Massivholz-Werkstoff Industrie
Copy:	Das speziell für die Massivholz-Werkstoff Industrie entwickelte 2918 siapan erzielt als Segmentband beste Ergebnisse.
Bildmaterial:	Product Top View (PTV) Vorderseite: ID Rückseite: ID
	Anwendungsbild Möbelproduktion: ID 1486
	Produktshow:
	Makroaufnahme:
	Verpackungsbild:
	Produktgruppenbild: ID 8165

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung