

Status:	Ok
Freigabe:	06.01.2022

<b>Klassifizierung</b>	öffentliche Serien
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel
Haupt-Industrien:	Möbelproduktion
Weitere-Industrien:	Küchen Platten Parkett






<b>Produktprofil</b>	
Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich (gesamt):	60-320; 400 FEPA P / ISO 6344
Unterlage:	F-Papier (FSC-zertifiziert)
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	
Ausrüstung:	TopTec







<b>Eigenschaften</b>		<b>Technologie</b>
Abtragsleistung:	8 - hoch	- TopTec
Standzeit:	8 - lang	
Finish:	8 - gut	
Flexibilität:	5 - mittel	
Anpressdruck:		

<b>Vorteile</b>	
Möbelproduktion:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hohe Abtragsleistung und feine Oberflächen in der Bearbeitung von Hartholz im gesamten Kornbereich</li> <li>- Perfekte Oberfläche dank TopTec</li> <li>- Staubfreier Prozess: Dank antistatischem Aufbau geringe Staubhaftung an Schleifband, Werkstück und Maschine</li> <li>- Hohe Oberflächenqualität beim Schleifen von Hartholz</li> <li>- Hohe Oberflächengüte im Feinkornbereich</li> </ul>

<b>Anwendungen</b>	
Möbelproduktion:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zwischenschleifen von Flächen</li> <li>- Feinschleifen von Flächen</li> <li>- Zwischenschleifen von Polyesterlacken</li> <li>- Kalibrieren von Flächen</li> <li>- Bündigschleifen von Kanten, Umleimern und Überständen</li> </ul>

<b>Werkstoff</b>		
Möbelproduktion:	Beschichtungen Beschichtungen Beschichtungen Kunststoffe Massivholz	○ UV-Lack ● UP-Lack ● PUR-Lack ○ Mineralwerkstoff ● Hartholz

<b>Konfektionsformen</b>	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- Jumborollen - Papierrollen
	Streifen	- siafast Streifen
	Delta und Polygone	- Delta und Polygone
	Scheiben	- siafast Scheiben - Diverse Scheiben
	Bänder	- Breitbänder (Breite: ab 400 mm) - Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)

<b>Einsatz</b>	Obergruppe	Untergruppe
	Stationärer Bandschliff	Querbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Kantenbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Langbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbreitbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Breitbandschliff Kontakt/Kissen kombiniert
	Stationärer Bandschliff	Kissen-Breitbandschliff
Schliff:		

<b>Details</b>	
Keine Eignung für:	- Harzhaltiges Holz - Nassschliff - Span- und MDF-Platten mit mineralischen oder metallischen Einschlüssen
Schleifempfehlung:	

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

<b>Kommunikation</b>		
Claim:	Der Experte für perfekte Hartholz-Oberflächen	
Copy:	Als Spezialist für Hartholz-Bandschliff steht 1920 siawood für eine hohe Abtragsleistung und feine Oberflächen – und überzeugt beim Kalibrieren, Zwischen-, Fein- oder Bündigschleifen durch erstklassige Ergebnisse im gesamten Kornbereich.	
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite: ID
		Rückseite: ID
	Anwendungsbild	Möbelproduktion: ID 6713
	Produktshow:	
	Makroaufnahme:	
	Verpackungsbild:	
	Produktgruppenbild:	ID 1646

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung