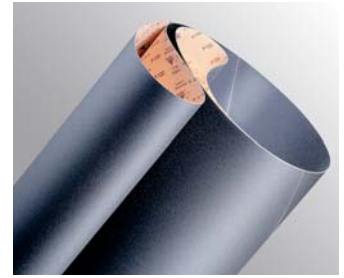


siapan Hightech-Bänder

siapan Bänder sind auf dem höchsten technologischen Stand und werden mit grösster Sorgfalt aus ausgewählten Rohmaterialien hergestellt. Sie erfüllen somit höchste Ansprüche bezüglich Standfestigkeit und Oberflächenqualität.




1718 siapan TopTec*

Werkstoff	Anwendung	
Spanplatten MDF-Platten HDF-Platten	Kalibrierschliff	
	Zwischenschliff	
	Endschliff	
OSB-Platten	Alle Schleifoperationen	
Sperrholzplatten Tischlerplatten Leimholzbretter Schalttafeln	Kalibrierschliff	
	Zwischenschliff	
	Endschliff	
Kunstharzplatten Lamine	Alle Schleifoperationen	
	Rückseite aufräumen	

Kornbereich





P024	
P036	
P040	
P050	
P060	
P080	
P100	
P120	
P150	
P180	
P220	

Unterlage	G-Papier
Korntyp	Siliciumcarbid
Schleifbandbreite	siehe Legende *
Bandverbindung	

P060 – P220

Ober- und Unterlappen sind keilförmig angeschliffen und miteinander verklebt. Diese Verbindung ermöglicht einen absolut rattermarkenfreien Schliff, da sie keine Überdicke aufweist.

Empfehlungen

-  Leistung, Zeitspanvolumen, steht im Vordergrund
-  Ausnahmefälle
-  Finish, Platten-Oberflächenqualität, steht im Vordergrund
-  Ausnahmefälle

* Die kritische Grenze beginnt ab Bandbreite 2800 mm. Ab einer Bandbreite von 1600 mm ist unbedingt eine Band-Ladehilfe zu verwenden.