

Ficha de datos técnicos

3708 siapan



Estado:	Ok
Aprobación:	23.10.2020

Clasificación	Series públicas
Tipo de producto:	Abrasivos flexibles
Industrias principales:	Producción de muebles
Otras industrias:	Paneles Parqué



Perfil de producto	
Tipo de grano:	carburo de silicio
Granulometría (total):	36-150 FEPA P / ISO 6344
Base:	Papel / tejido combinación
Recubrimiento:	electrostático abierto P036 – P100 cerrado P120 – P150
Encolado:	resina sobre resina
Recubrimiento especial:	
Equipamiento:	TopTec




Propiedades	Tecnología
Capacidad de abrasión:	- TopTec
Resistencia:	
Acabado:	
Flexibilidad:	
Presión de aplicación:	

Ventajas	
Producción de muebles:	<ul style="list-style-type: none">- Ideal para todo el proceso de lijado, desde el lijado de calibración hasta el lijado fino- Resultado del lijado fino gracias a su robusto soporte- Vida útil muy larga- Cuidado del material para el patín de lijado- Soporte con mayor resistencia y dureza- Utilizable como banda ancha y banda segmentada

Aplicaciones	
Producción de muebles:	<ul style="list-style-type: none">- Calibrado- Lijado intermedio- Lijado fino- Rectificado de tableros de aglomerado, tableros de MDF y de fibra dura- Rectificado de paneles laminados (en la parte posterior)- Rectificado de tableros de madera contrachapada, de carpintero y de madera maciza

Materiales		
Producción de muebles:	Laminados Materias derivadas de la madera Materias derivadas de la madera Materias derivadas de la madera Materias derivadas de la madera Materias derivadas de la madera Plásticos	<input type="radio"/> Laminado HPL <input checked="" type="radio"/> Tablero aglomerado <input checked="" type="radio"/> Tablero MDF <input checked="" type="radio"/> Tablero HDF <input checked="" type="radio"/> Madera <input type="radio"/> Tablero de fibra de mineral <input type="radio"/> Material mineral

Formas de confección	Confección superior	Confección inferior
	Rollos	- Rollos de tejido/de papel - Jumbolino
	Bandas	- Bandas anchas (anchura: a partir de 400 mm)

Aplicación	Grupo superior	Subgrupo
	Lijado con banda estacionario	Lijado con banda de contacto ancha
	Lijado con banda estacionario	Lijado de banda ancha combinado rodillo/patín
	Lijado con banda estacionario	Lijado de banda ancha con patín
Abrasión:		

Detalles	
No es idóneo para:	- Madera resinosa - Posibilidad de montar y desmontar varias veces sobre la máquina - No lavable
Recomendaciones para el lijado:	
Recomendaciones de seguridad:	Tenga en cuenta las actuales recomendaciones de seguridad vigentes: www.sia-abrasives.com > Conocimientos > Safety - Observar la ficha de datos de seguridad del medio de lijado (disponible en sia Abrasives) - Cumplimiento de las recomendaciones generales de seguridad FEPA - Uso de protección para los ojos y la cara - Utilización de una aspiración de polvo efectiva o de una mascarilla contra polvos finos

Ficha de datos técnicos

3708 siapan



Comunicaciones			
Claim:	la combinación para rendimiento de primera y acabado de primera		
Texto:	Las bandas de alta tecnología de la serie 3708 siapan son perfectas para el lijado de calibración, intermedio y fino de tableros de aglomerado y MDF.		
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso:	ID
		Dorso:	ID
	Imagen de la aplicación	Producción de muebles:	ID 4826
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 12299

- Aplicación principal
- Aplicación secundaria