

Estado:	Ok
Aprobación:	14.10.2020

Clasificación	Series públicas
Tipo de producto:	Abrasivos flexibles
Industrias principales:	Producción de muebles Construcciones interiores
Otras industrias:	Cocinas Paneles Ventanas, puertas

Perfil de producto			
Tipo de grano:	Óxido de aluminio		
Granulometría (total):	60-320	FEPA P / ISO 6344	
Base:	Tejido JJ, algodón		
Recubrimiento:	cerrado		
Encolado:	Resina sobre resina		
Recubrimiento especial:			
Equipamiento:			

Propriedades		Tecnología
Capacidad de abrasión:	6 - media	- TopTec
Resistencia:	7 - larga	
Acabado:	9 - muy bueno	
Flexibilidad:	9 - muy flexible	
Presión de aplicación:		

Ventajas	
Construcciones interiores:	- Gran capacidad de adaptación en contornos, secciones redondeadas y perfiles - Óptimo para el lijado manual de piezas torneadas - Puede cortarse al formato deseado
Producción de muebles:	 Gran exactitud de formas en el lijado con banda de perfiles Óptimo para el lijado manual de piezas torneadas Gran capacidad de adaptación en contornos, secciones redondeadas y perfiles Puede cortarse al formato deseado Apropiado para rodillos neumáticos Apropiado para rodillos de cepillos

Aplicaciones	
Construcciones interiores:	
Producción de muebles:	 Lijado fino de perfiles y contornos Lijado intermedio de secciones redondeadas y perfiles Lijado de perfiles para radios de más de 5 mm



Materiales		
Construcciones	Barnices	Barniz UP
interiores:		o D ' DIID
	Barnices	Barniz PUR
	Barnices	O Barniz NC
	Barnices	O Barniz UV
	Barnices	 Barniz de base acuosa
	Imprimaciones	Imprimación
	Madera	 Madera blanda
	Madera	Madera dura
	Madera	 Madera resinosa
	Masillas	Masillas
	Materiales minerales	Material mineral
	Rellenos	Rellenos
Producción de muebles:	Madera maciza	Madera blanda
	Madera maciza	Madera dura
	Madera maciza	 Madera resinosa
	Plásticos	Material mineral
	Revestimientos	Imprimación
	Revestimientos	Masillas
	Revestimientos	 Rellenos
	Revestimientos	O Barniz UP
	Revestimientos	O Barniz PUR
	Revestimientos	O Barniz NC
	Revestimientos	Barniz UV
	Revestimientos	 Barniz de base acuosa

Formas de confección	Confección superior	Confección inferior
	Rollos	Rollos de telaJumbolinoRollos gigantes
	Hojas	- Semihojas - Hojas estándar
4	Tiras	- Otras tiras
	Discos	- Varios discos
	Bandas	 Bandas anchas (anchura: a partir de 400 mm) Bandas portátiles (anchura: 30-390 mm / longitud: hasta 950 mm) Bandas estrechas, bandas para cantos y bandas largas (anchura: 25-399 mm / longitud: hasta 8500 mm) Bandas lima (anchura: 6-30 mm / longitud: hasta 950 mm)



Formas de confección	Confección superior	Confección inferior
	Componentes del sistema	- Bolsos - Perfiles siastar

Aplicación	Grupo superior	Subgrupo
	Lijado manual	Lijado manual
	Lijado manual	Lijado manual para perfiles
	Lijado con banda estacionario	Lijado de perfiles con banda
	Lijado con banda estacionario	Lijado con banda libre
	Lijado a máquina estacionario	Lijado con cepillos
िं	Lijado a máquina estacionario	Lijado con cilindro neumático
	Lijado a máquina estacionario	Rollos
Abrasión:		

Detalles	
No es idóneo para:	- Pulido de vidrio - Lijado en húmedo - Pulido de piedra
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

Comunicaciones	
Claim:	altamente flexible para perfiles, secciones redondeadas y contornos con radios de 5-10 mm
Texto:	Diseñado para el lijado de perfiles con radios de 5–10 mm, 2936 siatur jj permite obtener una gran exactitud de formas en el lijado y proporciona resultados perfectos en el afilado de piezas de trabajo perfiladas.



Comunicaciones			
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso: Dorso:	ID ID
	Imagen de la aplicación	Construcciones interiores: Producción de muebles:	ID 273 ID 5622
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 7617
			ID 1676

- Aplicación principalAplicación secundaria