

Ficha de datos técnicos

1707 siapar



Estado:	Ok
Aprobación:	19.05.2022

Clasificación	
Series públicas	
Tipo de producto:	Abrasivos flexibles
Industrias principales:	Producción de muebles Construcciones interiores
Otras industrias:	Piedra

Perfil de producto	
Tipo de grano:	carburo de silicio
Granulometría (total):	16; 24; 36 FEPA P / ISO 6344
Base:	Tejido Y, algodón P016 – P036
Recubrimiento:	mecánico cerrado P016 – P036
Encolado:	resina sobre resina
Recubrimiento especial:	
Equipamiento:	

Propiedades		Tecnología
Capacidad de abrasión:	8 - Alta	- siafast
Resistencia:	8 - larga	
Acabado:	3 - suficiente	
Flexibilidad:	4 - rígida	
Presión de aplicación:		

Ventajas	
Construcciones interiores:	- Ideal para lijado rotativo - Cambio de abrasivo rápido y seguro gracias al sistema de anclaje siafast - Gran rendimiento y vida útil en aplicaciones exigentes
Producción de muebles:	- Ideal para lijado rotativo - Cambio de abrasivo rápido y seguro gracias al sistema de anclaje siafast - Gran rendimiento y vida útil en aplicaciones exigentes

Aplicaciones	
Construcciones interiores:	- Rectificado o lijado de superficies - Pulido de superficies
Producción de muebles:	- Decapado de yeso, piedra y hormigón - Lijado de pinturas, barniz viejo y sellados de suelos - Lijado de madera maciza - Rascado de tableros de aislamiento

Materiales		
Construcciones interiores:	Barniz viejo Hormigón Madera Madera Pintura vieja	<ul style="list-style-type: none"> ○ Plástico ● Barniz viejo ○ Hormigón ● Madera blanda ● Madera dura ● Pintura vieja
Producción de muebles:	Madera maciza Madera maciza Minerales Plásticos Revestimientos Revestimientos	<ul style="list-style-type: none"> ● Madera blanda ● Madera dura ○ Hormigón ○ Plástico ● Barniz viejo ● Pintura vieja

Formas de confección	Confección superior	Confección inferior
	Rollos	<ul style="list-style-type: none"> - Rollos de tela - Jumbolino - Rollos de papel - Rollos estrechos de tela
	Tiras	<ul style="list-style-type: none"> - Tiras siafast - Otras tiras
	Delta y polígonos	<ul style="list-style-type: none"> - Delta y polígonos
	Discos	<ul style="list-style-type: none"> - Discos de doble cara para suelo - Discos siafast - Varios discos
	Bandas	<ul style="list-style-type: none"> - Bandas estrechas, bandas para cantos y bandas largas (anchura: 25-399 mm / longitud: hasta 8500 mm)

Aplicación	Grupo superior	Subgrupo
	Lijado portátil	AMOLADORA ANGULAR
	Lijado portátil	Lijadora excéntrica/lijadora rotativa
	Lijado portátil	Lijadora Delta
	Lijado manual	Lijado manual con taco
Abrasión:		

Detalles	
No es idóneo para:	- Lijado de metales

Ficha de datos técnicos

1707 siapar



Detalles	
Recomendaciones para el lijado:	
Recomendaciones de seguridad:	<p>Tenga en cuenta las actuales recomendaciones de seguridad vigentes: www.sia-abrasives.com > Conocimientos > Safety</p> <ul style="list-style-type: none">- 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:	para máximo rendimiento en el lijado rotativo duro en yeso, piedra y pintura vieja		
Texto:	1707 siapar muestra toda su fuerza cuando se trata de liberar la madera de restos de yeso, piedra, hormigón, barniz viejo o sellado de suelos: gran rendimiento y vida útil en aplicaciones exigentes.		
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso: ID	Dorso: ID
	Imagen de la aplicación	Construcciones interiores: ID 275	Producción de muebles: ID 275
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 1632

- Aplicación principal
- Aplicación secundaria