

Ficha de datos técnicos

1958 siapro



Estado:	Ok
Aprobación:	10.10.2022

Clasificación	
Series públicas	
Tipo de producto:	Abrasivos flexibles
Industrias principales:	Automotive
Otras industrias:	

Perfil de producto	
Tipo de grano:	Grano mixto con proporción de cerámica 100 óxido de aluminio seminoble/esmalte azul 200; 300; 400 óxido de aluminio 800 diamante 1000
Granulometría (total):	100-1000
Base:	Papel (FSC-certificado) 100; 200; 300; 400 Film 800 Tejido con base de gomaespuma 1000
Recubrimiento:	Electrostática 100; 200 electrostático abierto 300; 400 Proceso especial 800; 1000
Encolado:	resina sobre resina
Recubrimiento especial:	
Equipamiento:	

Propiedades		Tecnología
Capacidad de abrasión:	10 - muy alta	- S Performance - siafast
Resistencia:	9 - muy larga	
Acabado:	7 - bueno	
Flexibilidad:	7 - flexibles	
Presión de aplicación:		

Ventajas	
Automotive:	<ul style="list-style-type: none">- PROfesional. Resultado del proceso 100 % seguro. Resultado perfecto gracias a una secuencia optimizada y sencilla de los granos.- PROvecho. 70 % menos de artículos. Almacén más pequeño y proceso de pedido más sencillo con solo 9 artículos.- PROductividad. Ahorro de tiempo del 20 %. Trabajo más rápido gracias a la supresión de un paso del proceso y a una calidad optimizada del grano.

Ficha de datos técnicos

1958 siapro



Aplicaciones

Automotive:	<ul style="list-style-type: none">- Pulido/deslacado- Refinado- Espátula de lijado plano- Espátula de refinado- Espátula de pulido fino/rectificado zona de aplicación del relleno con pistola- Relleno de lijado plano- Relleno de pulido fino- Mateado
-------------	---

Materiales

Automotive:	Barnices	● Pintura
	Masillas	● Masillas
	Rellenos	○ Rellenos

Formas de confección

	Confección superior	Confección inferior
	Tiras	- Tiras siafast
	Discos	- Discos siafast

Aplicación

	Grupo superior	Subgrupo
	Lijado portátil	Lijadora excéntrica/lijadora rotativa
	Lijado manual	Lijado manual con taco
Abrasión:	Lijado en seco	

Detalles

No es idóneo para:	- Pulido de vidrio
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

Ficha de datos técnicos

1958 siapro



Comunicaciones			
Claim:	para barnizadores de coches. Para ti. El PRO.		
Texto:	La gama, compacta y fácil de entender, permite a los profesionales ahorrar tiempo y obtener un resultado del proceso seguro.		
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso:	ID
		Dorso:	ID
	Imagen de la aplicación	Automotive:	ID 9148
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 9132 ID 9133

- Aplicación principal
- Aplicación secundaria