Ficha de datos técnicos 6120 siafleece



Estado:	Ok
Aprobación:	29.10.2024

Clasificación	Series públicas
Tipo de producto:	Abrasivos no tejidos
Industrias principales:	Construcciones metálicas Construcciones interiores Automotive Aeroespacial
Otras industrias:	

Perfil de producto	
Tipo de grano:	Óxido de aluminio Carburo de silicio
Granulometría (total):	150
Base:	fibras de Nylon
Recubrimiento:	mecánico
Encolado:	Resina sobre resina
Recubrimiento especial:	
Equipamiento:	

Propriedades		Tecnología
Capacidad de abrasión:	6 - media	- siafast
Resistencia:	8 - larga	
Acabado:	7 - bueno	
Flexibilidad:	10 - muy flexible	
Presión de aplicación:	3 - poco	

Ventajas	
Construcciones metálicas:	 Muy flexible y se adapta a cualquier forma Para lijado manual y con máquinas portátiles Embotamiento escaso De uso universal en el lijado en seco y húmedo
Construcciones interiores:	- Muy flexible y se adapta a cualquier forma - Impregnado tridimensional con grano - Poco embotamiento - Resistente a detergentes y disolventes - Vida útil muy larga - Difícilmente inflamable, y por eso, una alternativa segura a la lana de acero

Aplicaciones	
Construcciones metálicas:	- Eliminación de óxido - Eliminación de decoloración por desgaste - Estructuración/acabado

Ficha de datos técnicos 6120 siafleece



Aplicaciones	
Construcciones interiores:	 Lijado de madera, materiales compuestos, pintura, barniz e imprimaciones Lijado de astillas de madera Rectificado de superficies para una mejor adherencia de la pintura Pulido de superficies Mateado de materiales minerales

Materiales		
Construcciones metálicas:	Acero	Acero no aleado o de baja aleación
	Acero inoxidable	Acero de alta aleación
	Metales no férricos	Metales no férreos
Construcciones interiores:	Barnices	Pintura
	Madera	Madera dura
	Madera	 Madera blanda

Formas de confección	Confección superior	Confección inferior	
	Rollos	Rollos de telaJumbolinoRollos siafleece	
	Hojas	- Semihojas - Hojas estándar	
	Tiras	- Tiras siafleece	
	Abrasivos de esponja	- Discos	
4	Delta y polígonos	- Delta y polígonos	
	Discos	- Discos siafleece	
	Cepillos de láminas	 Cepillos mixtos con agujero de chaveta (tela y vellón) Cepillos de vellón con agujero de chaveta Cepillo de láminas de tela con vástago Cepillo de láminas de tela y vellón con vástago Cepillo de láminas de vellón con vástago 	
	Bandas	- Bandas scm	
	Componentes del sistema	- Perfiles siastar	

Ficha de datos técnicos 6120 siafleece



Aplicación	Grupo superior	Subgrupo
Abrasión:		

Detalles	
No es idóneo para:	
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:	para superficies uniformes en el lijado manual y el lijado portátil		
Texto:	6120 siafleece se puede usar en seco o en húmedo y destaca por su alta capacidad de adaptación, un rendimiento homogéneo a lo largo de toda su vida útil, su reducida tendencia al embotamiento y una calidad de superficie alta y regular.		
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso:	ID
		Dorso:	ID
	Imagen de la aplicación	Construcciones metálicas: Construcciones interiores:	ID 557 ID 115555
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 1684

- Aplicación principalAplicación secundaria