

Estado:	Ok
Aprobación:	05.08.2021

<b>Clasificación</b>	Series públicas
Tipo de producto:	Abrasivos no tejidos
Industrias principales:	Construcciones metálicas
Otras industrias:	




<b>Perfil de producto</b>	
Tipo de grano:	Óxido de aluminio / esmalte azul
Granulometría (total):	
Base:	fibras de Nylon
Recubrimiento:	mecánico
Encolado:	resina sobre resina
Recubrimiento especial:	
Equipamiento:	





<b>Propiedades</b>		<b>Tecnología</b>
Capacidad de abrasión:	7 - Alta	- Bandas SCM
Resistencia:	8 - larga	
Acabado:	8 - bueno	
Flexibilidad:	3 - rígida	
Presión de aplicación:	7 - fuerte	

<b>Ventajas</b>	
Construcciones metálicas:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acabado constante y excepcional para un largo período de tiempo</li> <li>- De uso universal en el lijado en seco y húmedo</li> <li>- Banda de baja elasticidad</li> <li>- Más duradero y resistente en los bordes</li> <li>- Tendencia de lubricación mucho más pequeña que los productos existentes; especialmente en el borde de los discos en caso de trabajos con ángulos estrechos</li> </ul>

<b>Aplicaciones</b>	
Construcciones metálicas:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Desbarbado</li> <li>- Eliminación de óxido y pintura</li> <li>- Eliminación de decoloración por desgaste</li> <li>- Rectificado superficial</li> <li>- Acabado para preparación de revestimientos y procesos de galvanización</li> </ul>

<b>Materiales</b>		
Construcciones metálicas:	Acero	● Acero no aleado o de baja aleación
	Acero inoxidable	● Acero de alta aleación
	Metales no férricos	● Metales no férreos
	Metales no férricos	● Aluminio

<b>Formas de confección</b>	Confección superior	Confección inferior
	Rollos	- Rollos siafleece
	Discos	- Discos scm - Discos siafix
	Bandas	- Bandas scm

<b>Aplicación</b>	Grupo superior	Subgrupo
	Lijado portátil	AMOLADORA ANGULAR
	Lijado portátil	Banda lima
	Lijado portátil	Rectificadora en ángulo mini
	Lijado con banda estacionario	Lijado de banda con rodillo de contacto
Abrasión:	Lijado en seco, Lijado en húmedo	

<b>Detalles</b>	
No es idóneo para:	
Recomendaciones para el lijado:	
Recomendaciones de seguridad:	<p>Tenga en cuenta las actuales recomendaciones de seguridad vigentes: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> &gt; Conocimientos &gt; Safety</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cumplimiento de las recomendaciones generales de seguridad EN</li> <li>- Cumplimiento de las recomendaciones generales de seguridad FEPA</li> <li>- Uso de protección para los ojos y la cara</li> <li>- Guantes</li> </ul>

<b>Comunicaciones</b>	
Claim:	Vida útil más larga y acabado más rápido

# Ficha de datos técnicos

6270 siamet SCM LS



Comunicaciones			
Texto:	La nueva serie 6270 SCM con grano de corindón azul y refuerzo de tela optimizado de baja elasticidad proporciona una larga vida útil y un desbaste más rápido en acabados con discos y bandas.		
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso:	ID
		Dorso:	ID
	Imagen de la aplicación	Construcciones metálicas:	ID 522
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
Imagen de grupos de productos:			ID 12302

- Aplicación principal
- Aplicación secundaria