

Estado:	Ok
Aprobación:	21.09.2023

<b>Clasificación</b>	
Series públicas	
Tipo de producto:	Abrasivos flexibles
Industrias principales:	Construcciones interiores
Otras industrias:	Cocinas

<b>Perfil de producto</b>	
Tipo de grano:	Carburo de silicio
Granulometría (total):	150-320; 400 FEPA P / ISO 6344
Base:	Papel B (FSC™-certificado)
Recubrimiento:	Electrostática
Encolado:	Resina sobre resina
Recubrimiento especial:	estearato
Equipamiento:	






<b>Propiedades</b>		<b>Tecnología</b>
Capacidad de abrasión:	6 - media	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dispersión abierta</li> <li>- siafast</li> <li>- siasoft</li> </ul>
Resistencia:	8 - larga	
Acabado:	10 - muy bueno	
Flexibilidad:	10 - muy flexible	
Presión de aplicación:		

<b>Ventajas</b>	
Construcciones interiores:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Excelente calidad de la superficie en aplicaciones para barnices</li> <li>- Embotamiento escaso</li> <li>- Para uso manual o con máquina</li> <li>- La mejor capacidad de adaptación en la ejecución siasoft</li> <li>- Los dedos no resbalan gracias a la parte posterior de esponja</li> </ul>

<b>Aplicaciones</b>	
Construcciones interiores:	

<b>Materiales</b>		
Construcciones interiores:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barnices</li> <li>Barnices</li> <li>Barnices</li> <li>Barnices</li> <li>Barnices</li> <li>Barnices</li> <li>Imprimaciones</li> <li>Masillas</li> <li>Materiales minerales</li> <li>Rellenos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> Plástico</li> <li><input checked="" type="radio"/> Barniz PUR</li> <li><input checked="" type="radio"/> Barniz NC</li> <li><input checked="" type="radio"/> Barniz UV</li> <li><input checked="" type="radio"/> Barniz de base acuosa</li> <li><input checked="" type="radio"/> Barniz UP</li> <li><input checked="" type="radio"/> Laca acrílica</li> <li><input checked="" type="radio"/> Imprimación</li> <li><input type="radio"/> Masillas</li> <li><input type="radio"/> Material mineral</li> <li><input type="radio"/> Rellenos</li> </ul>

<b>Formas de confección</b>	Confección superior	Confección inferior
	Rollos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumbolino</li> <li>- Rollos de papel</li> <li>- Rollos siasoft</li> </ul>
	Hojas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Semihojas</li> <li>- Hojas estándar</li> </ul>
	Tiras	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiras siafast</li> <li>- Otras tiras</li> <li>- siasoft Pads</li> </ul>
	Delta y polígonos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Delta y polígonos</li> </ul>
	Discos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Discos siafast</li> <li>- Discos siasoft</li> </ul>

<b>Aplicación</b>	Grupo superior	Subgrupo
	Lijado portátil	Lijadora excéntrica/lijadora rotativa
	Lijado portátil	Lijadora orbital
	Lijado manual	Lijado manual
	Lijado manual	Lijado manual para bordes
	Lijado manual	Lijado manual con taco
Abrasión:		

<b>Detalles</b>	
No es idóneo para:	- Pulido de vidrio

<b>Detalles</b>	
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>- Observar la ficha de datos de seguridad del medio de lijado (disponible en sia Abrasives)</li> <li>- Cumplimiento de las recomendaciones generales de seguridad FEPA</li> <li>- Uso de protección para los ojos y la cara</li> <li>- Utilización de una aspiración de polvo efectiva o de una mascarilla contra polvos finos</li> </ul>

<b>Comunicaciones</b>			
Claim:	preparación perfecta para superficies pintadas perfectas		
Texto:	Como especialista en la preparación para el pulido y barnizado, 1748 sialac reúne las propiedades óptimas para conseguir resultados perfectos, tanto en el rectificado de imprimaciones y masillas como en el lijado intermedio y final de barnices.		
Material gráfico:	Vista del producto desde arriba (VPA)	Anverso: ID 1817	Dorso: ID 8506
	Imagen de la aplicación	Construcciones interiores:	ID 269
	Presentación de productos:		
	Vista aumentada:		
	Imagen del embalaje:		
	Imagen de grupos de productos:		ID 1635

- Aplicación principal
- Aplicación secundaria