

## Ficha de dados técnicos

1719 sialac



Status:	Ok
Aprovação:	07.08.2025

<b>Classificação</b>	Séries abertas
Tipo de produto:	Abrasivos flexíveis
Setores principais:	Produção de móveis
Outros setores:	Cozinhas Parquete Janelas, portas


<b>Perfil do produto</b>	
Tipo de grão:	carbeto de silício
Granulometria (total):	220-320; 400-800 P220 – P800 FEPA P / ISO 6344
Costado:	Papel E (FSC-certificado)
Tipo de distribuição:	aberto eletrostático
Aglutinante:	resina sintética pura
Revestimento especial:	estearato
Equipamento:	TopTec



<b>Características</b>	<b>Tecnologia</b>
Taxa de remoção:	6 - médio
Durabilidade:	8 - longa
Acabamento:	10 - muito bom
Flexibilidade:	
Força de compressão:	
	- Estearato - TopTec

<b>Vantagens</b>	
Produção de móveis:	- A estrutura macia e a ligação flexível garantem as mais finas superfícies - Empastamento reduzido graças à camada aberta - Costado de papel E flexível e adaptável - Superfícies perfeitas graças à tecnologia TopTec

<b>Aplicações</b>	
Produção de móveis:	- Acabamento em betumes de enchimento - Acabamento em primer - Lixamento intermediário de vernizes

<b>Material</b>	
Produção de móveis:	Revestimentos Revestimentos Revestimentos
	● Verniz base água ○ Verniz PU ○ Verniz NC

<b>Disponibilidade</b>	Confecção superior	Confecção inferior
	Cintas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cintas largas (largura: a partir de 400 mm)</li> <li>- Cintas estreitas, para arestas e compridas (largura: 25-399 mm / comprimento: até 8500 mm)</li> </ul>

<b>Aplicação</b>	Grupo superior	Subgrupo
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta larga com patim
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta transversal
Lixamento:		

<b>Detalhes</b>	
Nenhuma aptidão para:	
Recomendação de lixamento:	
Recomendação de segurança:	<p>Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> &gt; Know-how &gt; Segurança</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Observação da folha de dados de segurança do abrasivo (disponível na sia Abrasives)</li> <li>- Cumprimento das recomendações gerais de segurança FEPA</li> </ul>

<b>Informações</b>			
Claim:	Melhor qualidade de superfície em vernizes macios		
Copy:	A mais alta qualidade de superfície é conseguida com 1719 sialac. A camada adicional de estearato aumenta a vida útil mantendo o resultado de desbaste inalterado.		
Material de imagem:	Product Top View (PTV)	Parte da frente:	ID
		Parte de trás:	ID
	Imagem da aplicação	Produção de móveis:	ID 8754
	Show do produto:		
	Macro fotografia:		
	Imagem da embalagem:		
	Imagem do grupo de produtos:		ID 12283

- Aplicação principal
- Aplicação secundária