

# Ficha de dados técnicos

1719 sialac



Status:	Ok
Aprovação:	07.08.2025

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

Perfil do produto		
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	

Características	Tecnologia
Taxa de remoção:	6 - médio
Durabilidade:	8 - longa
Acabamento:	10 - muito bom
Flexibilidade:	
Força de compressão:	

Vantagens	
Produção de móveis:	<ul style="list-style-type: none"><li>- A estrutura macia e a ligação flexível garantem as mais finas superfícies</li><li>- Empastamento reduzido graças à camada aberta</li><li>- Costado de papel E flexível e adaptável</li><li>- Superfícies perfeitas graças à tecnologia TopTec</li></ul>

Aplicações	
Produção de móveis:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Acabamento em betumes de enchimento</li><li>- Acabamento em primer</li><li>- Lixamento intermediário de vernizes</li></ul>

Material		
Produção de móveis:	Revestimentos Revestimentos Revestimentos	<ul style="list-style-type: none"><li>● Verniz base água</li><li>○ Verniz PU</li><li>○ Verniz NC</li></ul>

# Ficha de dados técnicos

1719 sialac



Disponibilidade	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>

Aplicação	Grupo superior	Subgrupo
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta larga com patim
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta transversal
Lixamento:		

Detalhes	
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">&gt; Know-how &gt; Segurança</a></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>

Informações		
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
	Imagen da aplicación	Produção de móveis: ID 8754
	Show do produto:	
	Macro fotografia:	
	Imagen da embalagem:	
	Imagen do grupo de produtos:	ID 12283

- Aplicação principal
- Aplicação secundária