

# Ficha de dados técnicos

2936 siatur jj



Status:	Ok
Aprovação:	14.10.2020

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

<b>Perfil do produto</b>	
Tipo de grão:	óxido de alumínio
Granulometria (total):	60-320 FEPA P / ISO 6344
Costado:	Tecido JJ, algodão
Tipo de distribuição:	fechada
Aglutinante:	resina sintética pura
Revestimento especial:	
Equipamento:	

<b>Características</b>		<b>Tecnologia</b>
Taxa de remoção:	6 - médio	- TopTec
Durabilidade:	7 - longa	
Acabamento:	9 - muito bom	
Flexibilidade:	9 - muito flexível	
Força de compressão:		

<b>Vantagens</b>	
Construindo interiores:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Elevada capacidade de adaptação a contornos, superfícies arredondadas e perfis</li><li>- Totalmente apropriado para o lixamento manual de peças torneadas</li><li>- Cortável para qualquer formato</li></ul>
Produção de móveis:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Alta precisão no lixamento de perfis</li><li>- Totalmente apropriado para o lixamento manual de peças torneadas</li><li>- Elevada capacidade de adaptação a contornos, superfícies arredondadas e perfis</li><li>- Cortável para qualquer formato</li><li>- Apropriado para cilindros pneumáticos</li><li>- Apropriado para cilindros de escova</li></ul>

<b>Aplicações</b>	
Construindo interiores:	
Produção de móveis:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Polimento fino de perfis e contornos</li><li>- Lixamento intermediário de superfícies arredondadas e perfis</li><li>- Lixar perfis para raios superiores a 5 mm</li></ul>

Material		
Construindo interiores:	Madeira Madeira Madeira Massa Materiais de superfície sólida Pinturas primárias Primer Vernizes Vernizes Vernizes Vernizes Vernizes	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Madeira macia</li> <li>● Madeira dura</li> <li>● Madeira resinosa</li> <li>● Massa</li> <li>● Minerais</li> <li>● Primário</li> <li>● Primer</li> <li>○ Verniz UP</li> <li>○ Verniz PU</li> <li>○ Verniz NC</li> <li>○ Verniz UV</li> <li>○ Verniz base água</li> </ul>
Produção de móveis:	Madeira maciça Madeira maciça Madeira maciça Materiais sintéticos Revestimentos Revestimentos Revestimentos Revestimentos Revestimentos Revestimentos Revestimentos	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Madeira macia</li> <li>● Madeira dura</li> <li>● Madeira resinosa</li> <li>● Minerais</li> <li>○ Primário</li> <li>○ Massa</li> <li>○ Primer</li> <li>○ Verniz UP</li> <li>○ Verniz PU</li> <li>○ Verniz NC</li> <li>○ Verniz UV</li> <li>○ Verniz base água</li> </ul>

Disponibilidade	Confecção superior	Confecção inferior
	Rolos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rolos de tecido</li> <li>- Jumbolino</li> <li>- Rolos Jumbo</li> </ul>
	Folhas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Meia folha</li> <li>- Folhas Manuais</li> </ul>
	Tiras	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiras diversas</li> </ul>
	Discos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Discos diversos</li> </ul>
	Cintas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cintas largas (largura: a partir de 400 mm)</li> <li>- Cintas manuais e casquilhos (largura: 30-390 mm / comprimento: até 950 mm)</li> <li>- Cintas estreitas, para arestas e compridas (largura: 25-399 mm / comprimento: até 8500 mm)</li> <li>- Cintas finas de lixamento (largura: 6-30 mm/comprimento: até 950 mm)</li> </ul>

# Ficha de dados técnicos

2936 siatur jj



<b>Disponibilidade</b>	Confecção superior	Confecção inferior
	Componentes de sistema	- Bolsas - Perfis siatar

<b>Aplicação</b>	Grupo superior	Subgrupo
	Lixamento manual	Lixamento manual
	Lixamento manual	Lixamento manual de perfis
	Lixamento com cinta estacionária	cinta para lixamento de perfis
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta no vão livre
	Lixamento com máquina estacionária	Lixamento por escovas
	Lixamento com máquina estacionária	Lixamento pneumático de rolos
	Lixamento com máquina estacionária	Rolos
Lixamento:		

<b>Detalhes</b>	
Nenhuma aptidão para:	- Lapidação de vidro - Lixamento úmido - Lixamento de pedra
Recomendação de lixamento:	
Recomendação de segurança:	Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> > Know-how > Segurança  - Observação da folha de dados de segurança do abrasivo (disponível na sia Abrasives) - Cumprimento das recomendações gerais de segurança FEPA - Utilização de proteção ocular e facial - Utilização de uma aspiração de pó eficaz ou utilização de uma máscara contra pó fino

<b>Informações</b>	
Claim:	Altamente flexível para perfis, superfícies arredondadas e contornos com raios de 5–10 mm
Copy:	Concebida para o lixamento de perfis com raios de 5-10 mm, a 2936 siatur jj possibilita uma alta precisão e assegura resultados precisos no lixamento de peças perfiladas.

<b>Informações</b>			
Material de imagem:	Product Top View (PTV)	Parte da frente:	ID
		Parte de trás:	ID
	Imagem da aplicação	Construindo interiores:	ID 273
		Produção de móveis:	ID 5622
	Show do produto:		
	Macro fotografia:		
	Imagem da embalagem:		
Imagem do grupo de produtos:		ID 7617	ID 1676

- Aplicação principal
- Aplicação secundária