

Ficha de dados técnicos

1707 siapar



Status:	Ok
Aprovação:	19.05.2022

Classificação	Séries abertas
Tipo de produto:	Abrasivos flexíveis
Setores principais:	Produção de móveis Construindo interiores
Outros setores:	Pedra

Perfil do produto		
Tipo de grão:	carbeto de silício	
Granulometria (total):	16; 24; 36	FEPA P / ISO 6344
Costado:	Tecido Y, algodão	P016 – P036
Tipo de distribuição:	mecânico fechado	P016 – P036
Aglutinante:	resina sintética pura	
Revestimento especial:		
Equipamento:		

Características	Tecnologia
Taxa de remoção:	- siafast
Durabilidade:	
Acabamento:	
Flexibilidade:	
Força de compressão:	

Vantagens	
Construindo interiores:	<ul style="list-style-type: none">- Totalmente apropriado para o lixamento rotativo- Troca mais rápida e segura de abrasivo graças ao sistema siafast de fixação- Performance e vida útil muito elevadas em utilizações exigentes
Produção de móveis:	<ul style="list-style-type: none">- Totalmente apropriado para o lixamento rotativo- Troca mais rápida e segura de abrasivo graças ao sistema siafast de fixação- Performance e vida útil muito elevadas em utilizações exigentes

Aplicações	
Construindo interiores:	<ul style="list-style-type: none">- Polir ou desbastar superfícies- Polimento fino de superfícies
Produção de móveis:	<ul style="list-style-type: none">- Desbastar gesso, pedra e concreto- Desbastar tintas, verniz antigo e impermeabilizantes- Lixamento de madeira maciça- Frisar placas isolantes

Ficha de dados técnicos

1707 siapar



Material

Construindo interiores:	Concreto Madeira Madeira Tinta velha Verniz velho	<input type="radio"/> Plástico <input type="radio"/> Concreto <input checked="" type="radio"/> Madeira macia <input checked="" type="radio"/> Madeira dura <input checked="" type="radio"/> Tinta velha <input checked="" type="radio"/> Verniz velho
Produção de móveis:	Madeira maciça Madeira maciça Materiais sintéticos Minerais Revestimentos Revestimentos	<input checked="" type="radio"/> Madeira macia <input checked="" type="radio"/> Madeira dura <input type="radio"/> Plástico <input type="radio"/> Concreto <input checked="" type="radio"/> Verniz velho <input checked="" type="radio"/> Tinta velha

Disponibilidade

Disponibilidade	Confecção superior	Confecção inferior
	Rolos	- Rolos de tecido - Jumbolino - Rolos de papel - Rolos econômicos
	Tiras	- Tiras siafast - Tiras diversas
	Delta e polígonos	- Delta e polígonos
	Discos	- Discos granulados de ambos os lados - Discos siafast - Discos diversos
	Cintas	- Cintas estreitas, para arestas e compridas (largura: 25-399 mm / comprimento: até 8500 mm)

Aplicação

Aplicação	Grupo superior	Subgrupo
	Lixamento com máquina portátil	ESMERILHADEIRA
	Lixamento com máquina portátil	Lixadeira excêntrica/lixadeira rotativa
	Lixamento com máquina portátil	Lixadeira Delta
	Lixamento manual	Lixamento manual com bloco para lixar
Lixamento:		

Detalhes

Nenhuma aptidão para:	- Lixamento de metal
Recomendação de lixamento:	

Ficha de dados técnicos

1707 siapar



Detalhes

Recomendação de segurança:	Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: www.sia-abrasives.com > Know-how > Segurança
	<ul style="list-style-type: none">- 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

Informações

Claim:	Para um máximo rendimento no lixamento rotativo exigente em gesso, pedra e tinta velha		
Copy:	Quando se trata de libertar madeira de gesso, pedra, concreto, verniz antigo e impermeabilizantes, o 1707 siapar mostra toda a sua força: elevada potência e durabilidade nas utilizações exigentes.		
Material de imagem:	Product Top View (PTV)	Parte da frente:	ID
		Parte de trás:	ID
	Imagen da aplicação	Construindo interiores:	ID 275
		Produção de móveis:	ID 275
	Show do produto:		
	Macro fotografia:		
	Imagen da embalagem:		
	Imagen do grupo de produtos:		ID 1632

- Aplicação principal
- Aplicação secundária