

Ficha de dados técnicos

7983 siasponge flex



Status:	Ok
Aprovação:	25.11.2022

Classificação	Séries abertas
Tipo de produto:	Abrasivos de espuma
Setores principais:	Automotivo Construindo interiores
Outros setores:	Cozinhas Naval Janelas, portas

Perfil do produto	
Tipo de grão:	óxido de alumínio
Granulometria (total):	60-220; 280
Costado:	espuma PU (macia)
Tipo de distribuição:	mecânico
Aglutinante:	argamassa elástica
Revestimento especial:	
Equipamento:	

Características		Tecnologia
Taxa de remoção:	5 - médio	
Durabilidade:	9 - muito longa	
Acabamento:	8 - boa	
Flexibilidade:	10 - muito flexível	
Força de compressão:	5 - médio	

Vantagens	
Construindo interiores:	<ul style="list-style-type: none">- Codificação por cores para uma fácil atribuição- Sem risco de lixamento excessivo graças à espuma que torna a pressão homogênea- Máxima capacidade de adaptação a contornos, superfícies arredondadas e perfis- Empastamento reduzido- Reutilizável- Performance constante durante toda a vida útil do produto- Aplicável úmido e seco
Automotivo:	<ul style="list-style-type: none">- Aplicável úmido e seco- Codificação por cores para uma fácil atribuição- Obstrução reduzida graças à característica 3D através da espuma, sistema aglutinante e grão- Para locais de difícil acesso e perfis redondos- Superfícies homogêneas mesmo em peças abauladas- Rugosidade homogênea graças ao rendimento de desbaste constante- Perigo reduzido de lixamento excessivo no lixamento de verniz devido à elevada força de pressão

Ficha de dados técnicos

7983 siasponge flex



Aplicações	
Construindo interiores:	<ul style="list-style-type: none"> - Desbastar vernizes transparentes antigos, tintas e descolorações - Desbastar fibras da madeira que restaram - Polir a superfície para melhor fixação da tinta
Automotivo:	<ul style="list-style-type: none"> - Polir madeira e plásticos - Acabamento em vernizes velhos e novos convencionais, betume de enchimento e tintas - Acabamento em primer em locais de difícil acesso - Polimento de laqueações - Nivelamento de massa e primer - Lixamento intermediário de vernizes

Material		
Construindo interiores:	<ul style="list-style-type: none"> Gesso Madeira Madeira Massa Materiais de superfície sólida Primer Tinta velha Tintas Verniz velho Vernizes Vernizes Vernizes Vernizes Vernizes 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Folha de melamina <input type="radio"/> Plástico <input type="radio"/> Gesso <input checked="" type="radio"/> Madeira dura <input checked="" type="radio"/> Madeira macia <input type="radio"/> Massa <input type="radio"/> Minerais <input checked="" type="radio"/> Primer <input checked="" type="radio"/> Tinta velha <input checked="" type="radio"/> Cor <input checked="" type="radio"/> Verniz velho <input type="radio"/> Verniz NC <input checked="" type="radio"/> Verniz PU <input checked="" type="radio"/> Verniz UP <input checked="" type="radio"/> Verniz UV <input checked="" type="radio"/> Verniz base água
Automotivo:	<ul style="list-style-type: none"> Materiais compostos Materiais sintéticos Pinturas primárias Primer Tintas Vernizes 	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="radio"/> Material composto <input checked="" type="radio"/> Plástico <input checked="" type="radio"/> Primário <input checked="" type="radio"/> Primer <input checked="" type="radio"/> Cor <input checked="" type="radio"/> Verniz velho

Disponibilidade	Confecção superior	Confecção inferior
	Abrasivos de espuma	<ul style="list-style-type: none"> - Esponjas abrasivas - Discos

Aplicação	Grupo superior	Subgrupo
	Lixamento com máquina portátil	Lixadeira excêntrica/lixadeira rotativa
	Lixamento manual	Lixamento manual
Lixamento:	Lixamento a seco, Lixamento úmido	

Ficha de dados técnicos

7983 siasponge flex



Detalhes	
Nenhuma aptidão para:	
Recomendação de lixamento:	
Recomendação de segurança:	Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: www.sia-abrasives.com > Know-how > Segurança - Utilização de uma aspiração de pó eficaz ou utilização de uma máscara contra pó fino

Informações			
Claim:	Adapta-se perfeitamente à peça		
Copy:	Seja em curvas, formas ou contornos, com a siasponge 7983 flex é possível obter um padrão de lixamento uniforme e perfeito. A espuma extra macia da siasponge flex garante a capacidade máxima de adaptação ao formato.		
Material de imagem:	Product Top View (PTV)	Parte da frente:	ID
		Parte de trás:	ID
	Imagem da aplicação	Construindo interiores:	ID 8153
		Automotivo:	ID 7216
	Show do produto:		
	Macro fotografia:		ID 8197
Imagem da embalagem:			
Imagem do grupo de produtos:		ID 9385	
		ID 7264	

- Aplicação principal
- Aplicação secundária