

Status:	Ok
Aprovação:	18.03.2024

Classificação	
	Séries abertas
Tipo de produto:	Abrasivos flexíveis
Setores principais:	Estruturas de metal
Outros setores:	Fundição, forjagem Vidro Pedra Bobinas, chapas Turbinas Máquinas, instalações Cirurgia Relógios, joalheria

Perfil do produto	
Tipo de grão:	carbeto de silício
Granulometria (total):	80-120; 180-240; 320; 400 FEPA P / ISO 6344
Costado:	Tecido JJ, algodão
Tipo de distribuição:	fechada
Aglutinante:	resina sintética pura
Revestimento especial:	
Equipamento:	

Características		Tecnologia
Taxa de remoção:	7 - elevado	
Durabilidade:	7 - longa	
Acabamento:	10 - muito bom	
Flexibilidade:	7 - flexível	
Força de compressão:	5 - médio	

Vantagens	
Estruturas de metal:	<ul style="list-style-type: none"> - A série ideal para o lixamento de guarnições - Qualidade excepcional da superfície - Elevada capacidade de adaptação a contornos, superfícies arredondadas e perfis

Aplicações	
Estruturas de metal:	<ul style="list-style-type: none"> - Lixamentos superficiais - Rebarbação - Desbastar e eliminar erros - Estruturação e acabamento final

Material	
Estruturas de metal:	Metais não ferrosos ● Metal não-ferroso

Disponibilidade	Confecção superior	Confecção inferior
	Rolos	- Rolos de tecido - Jumbolino
	Tiras	- Tiras diversas
	Cintas	- Cintas largas (largura: a partir de 400 mm) - Cintas manuais e casquilhos (largura: 30-390 mm / comprimento: até 950 mm) - Cintas estreitas, para arestas e compridas (largura: 25-399 mm / comprimento: até 8500 mm) - Cintas finas de lixamento (largura: 6-30 mm/comprimento: até 950 mm)
	Componentes de sistema	- Bolsas

Aplicação	Grupo superior	Subgrupo
	Lixamento com máquina portátil	Lixadeira com lingueta
	Lixamento com cinta estacionária	Lixa para roda de contato
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta no vão livre
	Lixamento com cinta estacionária	Lixamento com cinta longa
Lixamento:	Lixamento a seco	

Detalhes	
Nenhuma aptidão para:	- Com elevada força de pressão - Lixamento úmido - Lixar alumínio e ligas de alumínio
Recomendação de lixamento:	
Recomendação de segurança:	Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: www.sia-abrasives.com > 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

Informações			
Claim:	Otimizado para o lixamento de guarnições		
Copy:	Especial para o lixamento de guarnições, a 2747 siatur impressiona pela elevada capacidade de ajuste aos contornos, arredondamentos e perfis, e garante resultados de alta qualidade, desde a rebarbagem até a texturização e lixamento final.		
Material de imagem:	Product Top View (PTV)	Parte da frente:	ID
		Parte de trás:	ID
	Imagem da aplicação	Estruturas de metal:	ID 8168
	Show do produto:		
	Macro fotografia:		
	Imagem da embalagem:		
	Imagem do grupo de produtos:	ID 7610	ID 1665

- Aplicação principal
- Aplicação secundária