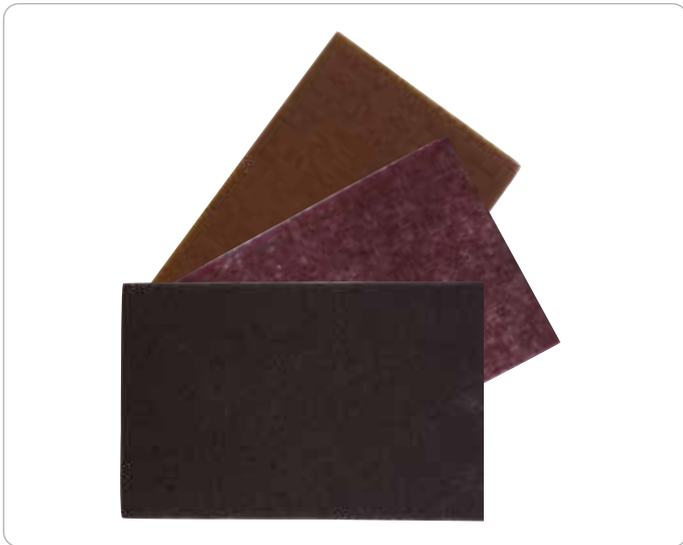


MANTA ABRASIVA



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Versatilidade de aplicação em diversos materiais.
- Limpeza de contatos elétricos.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Flap Disc.
- Folha de Lixa.
- Luvas de proteção.
- Máscaras de proteção.
- Spray de Zinco e Inox.

Descrição do produto

Manta Abrasiva, ideal para remoção de oxidação, limpeza de superfícies e acabamento em todos os tipos de metais, plásticos, vidro, madeira e demais superfícies, inclusive reparação automotiva.

Características

- A manta abrasiva é composta por fibra de nylon impregnada com grão abrasivo de óxido de alumínio.
- Tecnologia de "não-tecido" permite melhor acabamento e durabilidade.
- Pode ser utilizado dos dois lados.
- Pode ser utilizado seco ou úmido.
- Alto poder de conformação em superfícies irregulares.

Aplicações

- Ideais para criar acabamento do tipo "mate", "satinado" e "espelhado".
- Utilizado para rebarbação e acabamento de arestas ou superfícies.
- Remoção de ferrugem, polimento de superfícies, limpeza de superfícies, limpeza de contatos elétricos e remoção em pontos de solda.
- Para uso em todo tipo de superfícies metálicas, madeira e reparação automotiva.

Para mais informações, por favor, contate

Würth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Würth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

Granulometria	Principais Aplicações – exemplos	Acabamento / Remoção
Grão 600	Polimento/ Acabamento final de: metais, plásticos, madeira e fibra de vidro, ativação de pintura e primers; anéis de pistões; ativar a superfície de aços, alumínio e outros metais antes da soldagem. Acabamento de peças expostas de navios; acabamento em balcões frigoríficos, vitrines e revestidos; fechaduras, maçanetas e dobradiças; metais sanitários, molduras, painéis e metais domésticos, remoção de oxidação média.	Fino (menos corte)
Grão 320	Uso geral: ideal para preparação de superfícies para banhos e revestimentos; limpeza, desbaste e acabamento de metais, plásticos, madeira e fibra de vidro, máquinas e ferramentas; remoção de óxidos (ferrugem); acabamento acetinado de aço inox e metais sanitários; ativa a superfície de aços, alumínio e outros metais antes da soldagem, limpeza de soldas; preparação para laminação de filmes protetores; recuperação de metais no segmento náutico; desbaste de turbinas e tanques de aço inox.	
Grão 150	Serviços Pesados: acabamento de soldas em aço inox; limpeza, desbaste de metais, máquinas e ferramentas; remoção de óxidos (ferrugem); preparação de superfícies para banhos de revestimento, como anodização, cromação, etc. Recuperação de metais no segmento náutico; desbaste em lâminas de turbinas e em tanques de aço inox.	Grosso (mais corte)

Qtde. embalagem	Grão	Abrasivo	Cor	Aplicação	Medida mm	Código	Código
10 unidades	150	Óxido de Alumínio	Amarela	Serviço Pesado	150 x 230	0575 150 180	0585 152 301
	320		Vermelha	Uso Geral		0575 150 320	0585 152 302
	600		Marrom	Polimento		0575 150 600	0585 152 303

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Würth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direto ou indiretamente resultantes da aplicação.