

LIXAS TATU



TRADIÇÃO EM ABRASIVOS

LIXAS TATU

TRADIÇÃO EM ABRASIVOS



▪ K296 FERRO/AÇO TRIONITE IRON/STEEL TRIONITE TELA ESMERIL TRIONITE

Lixa indicada para uso em superfícies metálicas em geral, remoção de ferrugens e tintas aplicadas em metais e desbaste de massa plástica.
Sandpaper recommended for use on metallic surfaces in general, rust and paint removal from metals and plastic putty thinning.
Lixa indicada para uso en superficies metálicas por general; remoción de herrumbre y tintas aplicadas en metales y desbaste de masa plástica.

Tamanho das Folhas / Size Sheets / Tamaño Hojas
225 mm x 275 mm - 8,86" x 10,83"

25 folhas / sheets / hojas
Contém / Contains / Contiene

lixastatu
lixastatu.com.br

Validade - 5 anos / Validity Date - 5 years / Fecha de vencimiento - 5 años. Composição: Contato de tecido, aditivo e tecido de algodão. Composição: Cloth web, adhesive and aluminum oxide / Composición: Base de tejido, adhesivo y tejido de aluminio. Armazenamento à temperatura de 19°C a 27°C. Não luz solar direta, calor e umidade / Store at a temperature of 19-27°C. Avoid direct light, heat and humidity / Almacenamiento a una temperatura entre 19°C y 27°C. Evite luz directa, calor y humedad.

SAC
+55 (11) 4674-6213
sac@lixastatu.com.br

Indústria e Comércio
Distribuidor Nacional S.A.
CNPJ nº 04.050.476/0002-73
INDUSTRIA BRASILEIRA
de Lixas e Pastas em Geral
Av. Brasil, 1125 - Favela de
Azevedo SP - CEP: 05523-202

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001
ISO 9001 CERTIFIED COMPANY
EMPRESA ISO 9001



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

APLICAÇÕES:

Lixa indicada para uso em superfícies metálicas em geral, remoção de ferrugens e tintas aplicadas em metais e desbaste de massa plástica.

COMPOSIÇÃO / DADOS TÉCNICOS:

- **Abrasivo:** Óxido de alumínio marrom.
- **Costado:** Pano.
- **Adesivo:** Resina sobre Resina.
- **Camada:** Aberta.
- **Grãos disponíveis:**

P36 P40 P50 P60 P80 P100 P120 P150 P180 P220 P240 P280 P320

- **Formas de conversão:** Folhas nas dimensões 225mm x 275mm.
- **Embalagem:** 25 folhas.
- **Rolos:** 50mm a 225mm x 45.000mm.

K296 FERRO/AÇO TRIONITE

K296 FERRO/AÇO TRIONITE

PROPRIEDADES:

- Costado de pano com tratamento especial, flexível, com boa resistência ao rasgamento.
- Excelente rendimento nas operações de desbaste.
- Fabricada de acordo com a norma FEPA.
- Alto rendimento e acabamento mais uniforme.

- Não recomendamos usar este produto com água, pois não possui construção à prova d'água.
- Corte a folha de lixa em pedaços, de acordo com a dimensão do taco lixador.
- Utilize sempre uma sequência de grãos adequada para se obter o acabamento desejado. Como regra geral, para melhor relação entre acabamento e desempenho da lixa, recomenda-se excluir somente um grão na sequência a ser utilizada, ou seja, caso esteja utilizando um grão de lixa P80, deve-se pular o P100 e usar na sequência o P120.

INSTRUÇÕES DE USO

CARACTERÍSTICAS	BENEFÍCIOS
COSTADO DE PANO	<ul style="list-style-type: none">• Alta flexibilidade• Resistência
NORMA FEPA	<ul style="list-style-type: none">• Padrão internacional• Melhor uniformidade no lixamento
BOA ADESÃO E ANCORAGEM DO ABRASIVO	<ul style="list-style-type: none">• Durabilidade• Alto Rendimento

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser estocado em sua embalagem original a uma temperatura entre 15° C a 27° C e umidade relativa entre 35% a 50% e afastados de pisos, janelas e locais úmidos. Nas condições acima a validade do produto é de 5 anos.

Televendas
11 4674-6216
WWW.LIXASTATU.COM.BR

SAC

+55 (11) 4674-6213
sac@lixastatu.com.br

Indústria e Comércio
Gotthard Kaesemodel S.A.
CNPJ: 84.685.478/0002-73
Indústria Brasileira
Av. Brasil, 1728 - Ferraz de
Vasconcelos SP - CEP 08529-310

