

LIXAS TATU



TRADIÇÃO EM ABRASIVOS

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



APLICAÇÕES:

Lixa indicada para aplicações em madeira, compensados, MDF e similares (indústria moveleira).

COMPOSIÇÃO / DADOS TÉCNICOS:

- **Abrasivo:** Óxido de alumínio branco.
- **Costado:** Pano.
- **Adesivo:** Resina sobre cola.
- **Camada:** Fechada.
- **Grãos disponíveis:**

P36	P40	P50	P60	P80	P100	P120	P150	P180	P220
-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------

- **Formas de conversão:**
- **Rolos:** 50mm a 1.100mm de largura x 45.000mm de comprimento.
- **Cinta:** 50mm a 250mm de largura x 440mm a 7.900 de comprimento.

**K129 LIXA LONA RESISTENTE
TRIONITE TATU - ROLO/CINTA**

K129 LIXA LONA RESISTENTE TRIONITE TATU - ROLO/CINTA

PROPRIEDADES:

Produto desenvolvido com a mais alta tecnologia possui camada Resina sobre Cola de altíssima resistência ao calor. Pode ser utilizada do desbaste ao acabamento no mercado moveleiro - madeiras em branco ou revestidas, bem como no acabamento de seladores, vernizes, fundos, tingidores.

- Não recomendamos usar este produto com água, pois não possui construção à prova d'água.
- Verifique sempre o sentido de rotação da lixadeira, para não colocar a cinta de lixa contra o seu sentido correto de giro - vide seta orientativa no costado de cada cinta de lixa.
- No caso de pedaços de lixa para revestimento de cilindros, certifique-se da devida fixação da lixa no cilindro, procurando sempre evitar rugas ou sobreposição da lixa. Deve ser observado o ângulo de corte, comprimento e largura do pedaço, que revestirá o cilindro, sempre de acordo com as especificações do fabricante da lixadeira.
- 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
PANO RESISTENTE	<ul style="list-style-type: none">• Resistente a operações de desbaste• Baixo esticamento quando tencionada
RESINA / COLA	<ul style="list-style-type: none">• Altíssima resistência ao calor• Aumenta o poder de corte da lixa• Indicada para operações do desbaste ao acabamento final• Melhor qualidade no acabamento
CAMADA FECHADA	<ul style="list-style-type: none">• Indicada para qualquer tipo de madeira ou similares
ABRASIVO ÓXIDO DE ALUMÍNIO BRANCO	<ul style="list-style-type: none">• Produz excelente acabamento e rendimento• Resistente a fratura/desgaste• Ótimo desempenho no lixamento de madeiras em geral
NORMA FEPA	<ul style="list-style-type: none">• Padrão internacional• Melhor uniformidade no lixamento

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.

Televentas

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

