

LIXAS TATU



TRADIÇÃO EM ABRASIVOS

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Aplicações

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

Composição e 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 x 45.000mm

- **Formas de conversão (cinta):**

50mm a 250mm x 440mm a 7.900mm



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

K129 LIXA LONA RESISTENTE TRIONITE TATU - ROLO/CINTA

- 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 armazenado em sua embalagem original, à uma temperatura entre 15 °C e 27 °C e umidade relativa entre 35% a 50% e afastados de pisos, janelas e locais úmidos. Nas condições acima a validade do produto será de 5 anos.

