

LIXAS TATU

TRADIÇÃO EM ABRASIVOS

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Aplicações

Lixa de alto rendimento e acabamento, destinada ao lixamento a seco de chapas, primers, lacas, seladoras e vernizes, nos mercados automotivo e moveleiro.

Possui camada de antiempastante.

Composição e Dados Técnicos

- **Abrasivo:** Óxido de alumínio Marrom;
- **Costado:** Papel;
- **Adesivo:** Resina sobre resina;
- **Camada:** Aberta;
- **Grãos disponíveis:**

P80

P120

P150

P180

P220

P320

P400

P600

P800

- **Discos:** 6" - Costado com pluma e 6 furos;
- **Embalagem:** 50 Discos.

T273 - DISCO DE LIXA SECO

LIXAS TATU

TRADIÇÃO EM ABRASIVOS

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Aplicações

Lixa de alto rendimento e acabamento, destinada ao lixamento a seco de chapas, primers, lacas, seladoras e vernizes, nos mercados automotivo e moveleiro.

Possui camada de antiempastante.

Composição e Dados Técnicos

- **Abrasivo:** Óxido de alumínio Marrom;
- **Costado:** Poliéster;
- **Adesivo:** Resina sobre resina;
- **Camada:** Aberta;
- **Grãos disponíveis:**

P40

- **Discos:** 6" - Costado com pluma e 6 furos;
- **Embalagem:** 40 Discos.

T273 - DISCO DE LIXA SECO

T273 - DISCO DE LIXA SECO

CARACTERÍSTICAS

BENEFÍCIOS

CAMADA ANTIEMPASTANTE

- Lixamento a seco;
- Ambiente de trabalho mais limpo;
- Facilidade de lixamento;

COSTADO DE PAPEL ESPECIAL

- Ótima resistência no trabalho;
- Alta flexibilidade no lixamento;

NORMA FEPA

- Padrão internacional;
- Melhor uniformidade no lixamento.

CARACTERÍSTICA ESPECIAL:

- Camada Antiempastante estearato de zinco.

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.