

LIXAS TATU

TRADIÇÃO EM ABRASIVOS

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Aplicaciones

Papel de lija con alto rendimiento y poder de acabado, destinada al lijado en seco de placas, imprimaciones, lacas, selladores y barnices en los mercados automotriz y de muebles. **Tiene una capa antiaglomerante.**

Composición y Datos Técnicos

- **Abrasivo:** Óxido de aluminio marrón;
- **Dorso:** Papel;
- **Adhesivo:** Resina sobre resina;
- **Capa:** Abierta;
- **Granos disponibles:**
 - P80
 - P120
 - P150
 - P180
 - P220
 - P320
 - P400
 - P600
 - P800
- **Discos:** 6" - Dorso con pluma y 6 agujeros;
- **Embalaje:** 50 Discos.

T273 - DISCO DE LIJA SECO

LIXAS TATU

TRADIÇÃO EM ABRASIVOS

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Aplicaciones

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.

Composición y Datos Técnicos

- **Abrasivo:** Óxido de aluminio marrón;
- **Dorso:** Papel;
- **Adhesivo:** Resina sobre poliéster;
- **Capa:** Aberta;
- **Granos disponibles:**

P40

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

T273 - DISCO DE LIJA SECO

T273 - DISCO DE LIJA SECO

CARACTERÍSTICAS

BENEFÍCIOS

CAPA ANTIAGLOMERANTE

- Lijado en seco;
- Ambiente de trabajo más limpio;
- Facilidad de lijado;

DORSO DE PAPEL ESPECIAL

- Excelente resistencia en el trabajo;
- Alta flexibilidad al lijar;

NORMA FEPA

- Estándar internacional
- Mejor uniformidad del lijado

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

- Capa antiaglomerante de estearato de zinc.

ALMACENAMIENTO

El producto debe almacenarse en su embalaje original a una temperatura entre 15°C y 27°C y humedad relativa entre 35% y 50% y alejado de pisos, ventanas y lugares húmedos. En las condiciones anteriores, la validez del producto es de 5 años.