

LIXAS TATU

TRADIÇÃO EM ABRASIVOS



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Aplicações

Ideal para proteção em operações de pinturas automotivas, moveleiras e prediais. Possui tratamento eletrostático especial para melhor aderência em qualquer superfície e proteção contra poeira. Excelente impermeabilização e resistência contra furos e rasgos. Fácil e rápida aplicação.

Composição e Dados Técnicos

- **Composição:** Fita crepe e Polietileno de alta densidade;
- **Dimensões da Folha:** 55cm x 20m / 110cm x 20m / 150cm x 20m / 180cm x 20m / 280cm x 17m;
- **Cor disponível:** Branca Translúcida;
- **Validade:** indeterminado para o plástico e 30 meses para fita crepe.



MASCARAMENTO ELETROSTÁTICO TATU

MASCARAMENTO ELETROSTÁTICO TATU

CARACTERÍSTICAS

BENEFÍCIOS

FITA CREPE

- Boa aderência;
- Sem resíduos;

FILME PE

- Tratamento eletrostático para melhor adesão e “moldagem” na superfície.
- Eletrostáticos com força de adsorção;
- Fácil instalação;

RESISTÊNCIA

- Alta resistência a temperaturas de até 120°C por períodos de até 1 hora;
- Boa elasticidade;

ARMAZENAMENTO:

Evitar armazenar o filme diretamente em contato com o solo para evitar a perda do tratamento eletrostático e conseqüentemente perder também o poder de aderência. Condições de armazenamento e prazo de validade filme PE indeterminada, fita crepe 30 meses.

O produto deve ser armazenado em sua embalagem original a uma temperatura entre 15° C a 25° 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.

SAC

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

+55 11 4674-6216
+55 11 98197-3131
www.lixastatu.com.br
@lixastatu

EMPRESA
CERTIFICADA
ISO 9001



GK
ABRASIVOS