

Ficha Técnica

TELA DE POLIÉSTER

PARA REFORÇO DE IMPERMEABILIZAÇÃO




Rebotec
argamassas e impermeabilizantes

UNIDADES DE VENDA



Rolos de 1,47 x 35 m

1. DESCRIÇÃO

Rebotec **TELA DE POLIÉSTER** é uma tela constituída de fios 100% poliéster revestidos de PVC na cor branca. É utilizada como estruturante para materiais de impermeabilização, flexíveis e rígidos, proporcionando a formação de membrana de reforço e aumento da resistência a tração.

2. CARACTERÍSTICAS

- Produto pronto para uso e fácil de aplicar;
- Excelente aderência e compatibilidade com sistemas de impermeabilização acrílico;
- Resistente aos álcalis (cimento, cal, etc.);
- Grande durabilidade e resistência ao envelhecimento;
- Abrange fissuras e rachaduras nas superfícies em combinação com a linha REBOTECFLEX.

3. INDICAÇÕES DE USO

Campos de aplicação:

- Impermeabilização moldada no local, quando necessário;
- Reforço em pontos críticos de impermeabilização (juntas, ralos, cantos, arestas e tubos emergentes);
- Tratamento de fissuras e trincas.

4. APLICAÇÃO

Aplicar Rebotec **TELA DE POLIÉSTER** para reforço de impermeabilização entre a 1ª e a 2ª demãos da impermeabilização ou do tratamento de trincas e fissuras e cobrir posteriormente com as demãos subsequentes, de modo que a tela não fique aparente. Para realizar cortes na tela, utilizar tesoura. Em lajes, sobrepor, no mínimo, 10 cm entre as emendas. Em trincas e fissuras, colocar a tela ultrapassando pelo menos 10 cm para cada lado.

5. IMPORTANTE

No momento da aplicação tenha cuidado para não rasgar a superfície do tecido com algum objeto afiado.

6. DADOS TÉCNICOS

6.1 Propriedades

Título Nominal (dtex)	280
Número de filamentos	48
Tensão de Ruptura (mínimo)	19 N
Alongamento na Ruptura	20 %
Encolhimento a 180 °C	1,50 %
Espessura	0,18 mm
Fios/cm na trama	3.2
Gramatura	39 g/m ²

6.2 Aspecto e composição

COR	Branco
COMPOSIÇÃO	Poliéster e adesivo PVC

7. EMBALAGEM

Rolo de 1,47 x 35 m.

8. ARMAZENAGEM

Rebotec **TELA DE POLIÉSTER** deve ser mantido em sua embalagem original, fechada e em um lugar fresco e seco.

9. VALIDADE

Dois (2) anos em um lugar fresco e seco, dentro de sua embalagem selada original.

10. MANUSEIO E SEGURANÇA

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original;
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva;
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais;
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmo os destinados a animais;
- Não armazene junto com agentes oxidantes;
- Armazene longe de fontes de ignição, faísca e chamas;
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50°C;
- Para maiores informações consulte a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ.

11. ATENÇÃO

Descartar os resíduos em local autorizado, de acordo com a lei ambiental vigente.

12. QUÍMICA RESPONSÁVEL

Dra. Giseli Contri CRQ/SC: 13101485 – XIII.