

TAPA TRINCA

A Tapa Trinca é feita de poliéster e aumenta a resistência da impermeabilização. Melhora o desempenho em reparos de trincas e fissuras. Reforça a estrutura da obra e ajuda no reparo de paredes, telhas, etc. Experimente Tela Estruturante e deixe sua construção mais resistente contra a umidade.



FICHA TÉCNICA – TAPA TRINCA

COMPOSIÇÃO BÁSICA:
100% poliéster.

PARA QUE SERVE:

Aumenta o desempenho da impermeabilização frente ao surgimento de trincas ou fissuras e pode ser usado no reparo delas.

ATENÇÃO:

DEVE SER APLICADO APENAS EM FISSURAS ESTABILIZADAS QUE NÃO SEJAM DECORRENTES DE PROBLEMAS ESTRUTURAIS.

APLICAÇÕES:

- Reforço de impermeabilização de lajes, paredes, drywall ou outras superfícies.
- Reparos em paredes e alvenarias, telhas de fibrocimento e cerâmicas.

MODO DE PREPARO E APLICAÇÃO:

Paredes e alvenarias com fissuras ou trincas

- Faça uma escareação (alargamento) em toda a extensão da fissura ou trinca com cerca de 12 cm (6 cm para cada lado) e 3mm a 4 mm de profundidade.
- Limpe a área escareada e aplique uma fina camada de massa acrílica.

1 - Corte o TAPA TRINCA na largura de 10 cm e posicione-a na área escareada, fazendo-a aderir à massa aplicada.

2 - Quando houver mudança na direção da trinca, corte a tela e reposicione-a acompanhando a trinca.

3 - Faça uma sobreposição de ao menos 3 cm entre as telas.

4 - Aplique a massa acrílica sobre a tela até nivelar a área escareada com a parede.

5 - Faça o acabamento desejado.

Telhas com fissuras e trincas

- Limpe-as e seque bem.
- Aplique 2 demãos (sendo a primeira demão diluída em água e a outra pura) de MANTACRIL (impermeabilizante acrílico flexível), conforme as instruções. Após a secagem aplique a tela estruturante e de outra demão. Após a secagem da terceira demão aplique quanta demãos forem necessárias para o cobrimento total da tela estruturante.

Superfícies a serem impermeabilizadas

- Aplique ao menos uma demão do impermeabilizante, antes da colocação da tela, ou seja, para um melhor desempenho a tela estruturante deverá se posicionar no meio do impermeabilizante conforme as instruções do produto.

INSTRUÇÕES DE USO:

1 - Corte a tela na largura de 10 cm e posicione-a para que a fissura ou trinca fique centralizada na largura da tela.

2 - Aplique VEDA LAJE BRANCO em quantas demãos forem necessárias para o recobrimento total da tela.

Como reforço na impermeabilização?

1 - Estique a tela e faça sobreposições de ao menos 10 cm nas emendas.

2 - Aplique as outras demãos do impermeabilizante até atingir o consumo recomendado, recobrando a tela totalmente.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

Consumo estimado: 1,15 m² para cada 1 m².

OBS.: O consumo pode variar conforme a necessidade de emendas e recortes.

ARMAZENAMENTO:

- Guarde o produto em local coberto, seco, arejado e longe de fontes de calor.
- Mantenha a embalagem sempre fechada.
- Obedeça às indicações de posição e empilhamento máximo.

SEGURANÇA:

- Sempre use luvas, óculos e máscara de proteção para a aplicação do produto.
- Mantenha-o fora do alcance de crianças e animais.
- Mantenha-o longe de alimentos, fontes de calor e água de consumo.
- A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto pode ser solicitada pelo SAC ou nosso site na internet: ciplak.com.br

EMBALAGENS:

TAPA TRINCA é vendido em cortes de 0,10 m x 3 m.

VALIDADE:

60 meses a partir da data de fabricação.

GARANTIA:

Este produto foi aprovado sob rigoroso controle de qualidade e a garantia de validade está condicionada a seu uso adequado, de acordo com as instruções contidas no rótulo. O desempenho do produto depende das condições de preparação da superfície onde será aplicado e de outros fatores alheios ao controle do fabricante, tais como umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais. Em caso de dúvidas, consulte nosso departamento técnico.