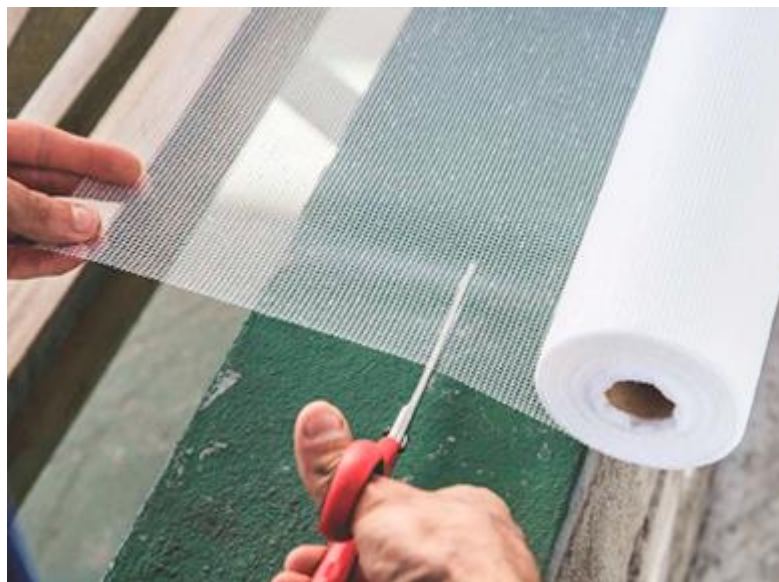


BRASIL IMPER ESTRUTURANTE



Descrição:

Tela de reforço de alta resistência, fabricada com fios 100% poliéster, levemente impregnada com PVC. Utilizada em impermeabilizações moldadas no local.

Indicada para:

Sua aplicação tem como principal objetivo aumentar a resistência do sistema de impermeabilização, para evitar o surgimento de fissuras e/ou trincas. Pode ser utilizado como reforço na impermeabilização de ralos, juntas, cantos, arestas etc. Compatível com os principais impermeabilizantes do mercado (flexíveis e rígidos).

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO PRODUTO

- Resistência aos álcalis proporcionada pelo revestimento em PVC;
- Leve e flexível, facilitando o manuseio e aplicação;
- Aumento da estabilidade mecânica do sistema de impermeabilização;
- Resistente às intempéries; Baixa deformação.



Consumo: Considerar de 10 a 15% se utilizada para a área toda.
Para reforço de rodapés e considerar 10 cm para cada lado.
Para tratamento de fissuras considerar uma faixa de 20 cm, tomando a fissura como eixo central.

Aplicação: O estruturante deverá ser aplicado na primeira demão do impermeabilizante, ou seja, aplicar inicialmente o Primer específico e na primeira demão do impermeabilizante puro incorporar o estruturante quando este ainda estiver úmido. As sobreposições deverão ser de 10 cm.

Importante não deixar rugas, caso isso ocorra após o impermeabilizante secar, providenciar o corte da ruga e executar um manchão de aproximadamente 20 cm x 20 cm.

Para corte do estruturante é recomendável a utilização de uma tesoura.

Embalagem: 50 m². Bobina de 1,0 m de largura x 50 m lineares

Armazenamento: Em local seco e com ventilação. Proteger das intempéries.

Temperatura entre 5°C e 25 °C.

VALIDADE: 24 meses da data de fabricação, desde que armazenado adequadamente.