

**MANTATEC
VP50**

TECIDO ESTRUTURANTE PARA IMPERMEABILIZAÇÃO

**DESCRIÇÃO**

Nãotecido 100% poliéster com tecnologia estruturante nas aplicações com impermeabilizantes MANTATEC Líquida telhado ou Laje.

Aplicação em conjunto com a MANTATECH líquida telhado ou laje forma uma membrana elástica, impermeável, de alta resistência química e a intempéries, permite uma ótima proteção estrutural impermeabilizante que proporciona redução de ruídos no telhado, colaborando com o isolamento acústico do ambiente. Na cor branca reflete os raios solares, o que reduz parte do calor absorvido pela estrutura

APLICAÇÃO

Para coberturas sem trânsito, como telhas de fibrocimento, cerâmicos, metálicos e lajes. Sempre aplicado em conjunto com impermeabilizante emborrachado MANTATEC líquida telhado ou loja.

BENEFÍCIOS

A utilização do tecido MANTATEC VP50 evita o escoamento tanto nas aplicações horizontais como nas aplicações verticais, evita imperfeições na superfície e evita o puncionamento (furo) na camada impermeabilizada, prolongando assim a vida útil da área.

- Acomoda movimentações da estrutura presentes no substrato
- Mantém as propriedades em baixas temperaturas
- Excelente barreira aos agentes contaminantes provenientes da atmosfera Baixa retenção de fuligem
- Resistente a raios ultravioleta e a intempéries Baixa absorção de água em longos períodos Fácil aplicação

PREPARO A SUPERFÍCIE

Limpe bem a superfície, retirando todo o pó, óleo, partes soltas e etc. O substrato deve ser limpo, preferencialmente, com hidrojateamento para eliminar mofo, musgos, pó e fuligem. Substratos cimentícios devem apresentar umidade relativa inferior a 5% para receber o produto.

Atenção: Não pode haver exposição a chuva por pelo menos dois dias após a aplicação da MANTATECH líquida ou ter fissuras e furos largos no telhado. Antes da aplicação, vedar os furos largos com fita ou manta aluminizada.

INSTRUÇÃO DE USO

Deve ser aplicado no mínimo 2 demãos da MANTATEC Líquida, desde que se obedeça ao consumo recomendado por demão e se atinja a espessura especificada em projeto. O intervalo mínimo entre demãos é de 2 horas a temperatura de 25°C (o tempo de secagem pode variar de acordo com as condições climáticas). A aplicação pode ser realizada trincha larga ou brocha .

Etapas:

- 1: Lavar bem o telhado (não pode ter resíduos ou sujeiras)
- 2: Aplicar uma demão grossa sobre a telha de MANTATECH líquida com brocha ou trincha larga
- 3: Aplicar o tecido MANTATECH VP50 por cima da primeira demão aplicada, tomando o cuidado de aderir e moldar todo o tecido no telhado
- 4: Aplicar a segunda demão concentrada de MANTATECH líquida
- 5: Para continuação entre os tecidos, sobrepor os tecidos em 10 cm, utilizando MANTATECH líquida entre elas
- 6: Deve-se realizar a impermeabilização de até 50 cm das paredes laterais encostadas no telhado ou garantir que todas as possíveis entradas laterais de infiltração estejam vedadas

QUALIDADE E
TECNOLOGIAECOLOGICAMENTE
CORRETO - BASE
D' ÁGUAECONOMIA E
PROTEÇÃO PARA
SUA OBRA.

SEAL TECHNOLOGY SYSTEM

MANTATEC VP50

TECIDO ESTRUTURANTE PARA IMPERMEABILIZAÇÃO



Armazenamento:

Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado e longe de fontes de calor. Resíduo NÃO PERIGOSO
Descartar os resíduos em instalação autorizada, de acordo com a legislação ambiental vigente.

VALIDADE : 5 anos a partir da data de fabricação impressa na embalagem.

Composição: Não tecido 100% poliéster

Tração Transversal e longitudinal : 6 N/mm

Alongamento transversal e longitudinal : 120 %

Tonalidade : BRANCO

Gramatura : 50 a 64 g/m²



QUALIDADE E
TECNOLOGIA



ECOLOGICAMENTE
CORRETO - BASE
D' ÁGUA



ECONOMIA E
PROTEÇÃO PARA
SUA OBRA.

