

# WATERSTOP TELA LÍQUIDA ACRYL

TELA LÍQUIDA IMPERMEABILIZANTE DE BASE ACRÍLICA

COR: TRANSPARENTE

#### **VANTAGENS**

- Impermeável
- · Elevada flexibilidade
- · Boa aderência sobre metal
- · Resistente aos raios UV
- Pronto a aplicar
- Tixotrópico
- · Não escorre
- · Ponte de fissuras
- · Impermeabilização contínua sem juntas



WATERSTOP TELA LÍQUIDA ACRYL TRANSPARENTE

é um revestimento líquido NÃO TRANSITÁVEL para impermeabilização contínua, sem juntas, de coberturas e terraços. Espalha-se facilmente sobre a generalidade das superfícies formando uma espessa camada de proteção impermeável, após a cura. Boa aderência à generalidade das superfícies. Tem propriedades de ponte de fissuras mesmo a baixas temperaturas devido à sua elevada flexibilidade. Mantém-se flexível após a cura. Resistente ao "envelhecimento" e aos raios UV. A sua elevada viscosidade permite obter uma membrana impermeabilizante com elevada espessura e com um rápido tempo de secagem, formando uma capa homogénea.

## **APLICAÇÕES**

## WATERSTOP TELA LÍQUIDA ACRYL TRANSPARENTE

é indicada para a impermeabilização de: coberturas com inclinação mínima de 3%, telas asfálticas danificadas, chapas de cobertura em zinco, caleiras metálicas, telhas, rufos, chapas de cobertura em fibrocimento, terraços, zonas de união em chaminés, clarabóias, zonas de travessia de tubagem e ligações entre pavimentos e paredes.

### LIMITAÇÕES

- Não indicado para aplicações permanentemente submersas.
- Não indicado para superfícies onde se verifique a existência de água estagnada.
- · As superfícies tratadas com WATERSTOP TELA LÍQUIDA ACRYLTRANSPARENTE não são transitáveis.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Descrição	Resultados
Base	Acrílica
Densidade	1,02 ± 0,05 g/cm³
Rendimento	Aprox. 2 Kg / m²

É recomendada a aplicação APENAS em zonas sem acessibilidade.

Para aplicações em zonas de acesso ocasional deve utilizar-se o produto **WATERSTOP TELA LÍQUIDA ACRYL** em qualquer uma das outras cores disponíveis (branco, cinza ou terracota).

# **INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO**

Após a abertura da embalagem mexer devidamente o conteúdo até obter uma mistura homogénea. Retirar uma pequena parte para ser diluída com água, numa proporção 1:1, e aplicar sob a forma de primário na superfície, especialmente nas zonas afetadas pela corrosão. Após 24-48 horas aplicar uma nova camada de tela líquida, diluída em 15%-20% de água. Para obtenção de uma maior resistência mecânica deve-se incorporar a armadura (rede de fibra de vidro) sobre a camada anterior, ainda fresca, selando-a posteriormente com uma nova camada não diluída, após 24-48 horas da demão anterior. Deve assegurar-se a total cobertura da rede de fibra de vidro. Em cantos e zonas de união entre paredes e tectos deve ser aplicada a fita butílica de reforço para assegurar uma selagem flexível permanente. Cada uma das camadas aplicadas deve ser protegida contra a chuva, durante pelo menos 48 horas. Não aplicar com temperaturas inferiores a +5°C.

## PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES E ACABAMENTO

Aplicar com pincel, trincha, rolo de pelo curto ou por pulverização. Para uma correta aplicação é necessário limpar previamente a superfície a tratar, removendo todos os vestígios de gordura, pó e sujidade. As superfícies devem encontrarse secas, limpas, sólidas e isentas de partículas friáveis ou restos de pinturas antigas. Remover quaisquer vestígios de ferrugem das chapas de cobertura. Varrer a superfície para remover poeiras e lixo resultante da operação anterior. Em zonas com existência de fissuras pronunciadas deve aplicar-se previamente **WATERSTOP TELA LÍQUIDA ACRYL** sem diluir.

#### **CORES**

Transparente.

#### **VALIDADE E ARMAZENAMENTO**

Validade de 24 meses após data de fabrico, na embalagem original fechada, armazenada em local seco, a uma temperatura compreendida entre +5°C e +25°C, ao abrigo do gelo.

#### **APRESENTAÇÃO**

Balde de 800g (pack de 6 unidades) Balde de 4L (pack de 2 unidades)

## **PRECAUÇÕES**

Consultar a ficha de segurança antes de utilizar o produto.

#### **AVISO LEGAL**

Esta ficha técnica substitui todas as versões anteriores. A BOSTIK garante que o produto está de acordo com as respetivas especificações durante a vigência do seu prazo de validade. As informações contidas neste documento e em todas as nossas publicações são baseadas no nosso conhecimento e experiência. A BOSTIK não pode ser responsabilizada por quaisquer erros, imprecisões ou erros editoriais que resultem de mudanças tecnológicas ou I&D entre a data de emissão deste documento e a data em que o produto foi adquirido. A BOSTIK reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos. Antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ ou documentos relacionados. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. Todas as entregas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, disponíveis mediante solicitação. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.



Este documento anula e substitui todas as versões anteriores.