

# Amphibia 3000 Grip



**Amphibia** é uma manta impermeável em EPDM que reage ao contato com a água, possuindo uma tecnologia autorregenerativa e autocicatrizante devendo ser aplicada preferencialmente durante as operações de pré-concretagem. Composta por uma manta polimérica, contínua e de multicamadas, com desempenho diferenciado na impermeabilização total das estruturas subterrâneas contra infiltração de água.

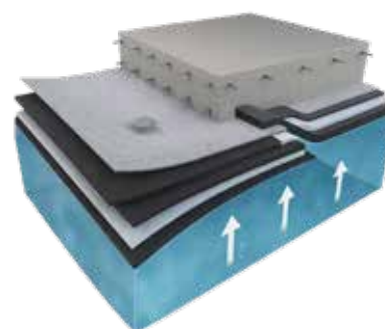


**BARREIRA ESTANQUE**  
Camada inteiramente impermeável

**NÚCLEO**  
Camada de segurança superexpansiva, autosselante e autocicatrizante

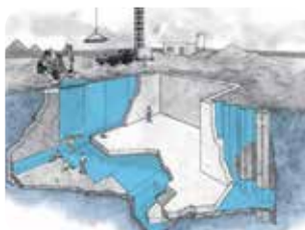
**BARREIRA ATIVA**  
Camada hidrorreativa de expansão controlada, evitando infiltrações laterais de água selando as sobreposições

**GRIP**  
Geotêxtil de não tecido, autoaderente ao concreto

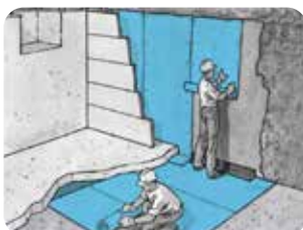


## Aplicações

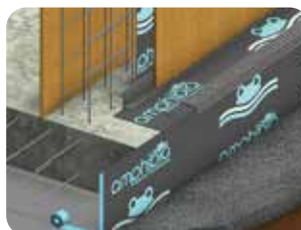
### NOVAS CONSTRUÇÕES



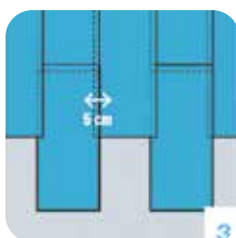
### REFORMA DE EDIFICAÇÕES EXISTENTES



### PRÉ-CONCRETAGEM



### PÓS-CONCRETAGEM



### VIAPOL

Referência Nacional no desenvolvimento de soluções para construção civil.

# Vantagens

- ✓ Proteção imediata, autorregenerativa também em casos de perfurações acidentais
- ✓ Produto pré-fabricado
- ✓ Maior rapidez na execução
- ✓ Elevada resistência a pressões hidrostáticas negativas
- ✓ Resistência a agentes naturais agressivos presentes no solo
- ✓ Utilizável em regiões litorâneas
- ✓ Resistente ao ataque de raízes



## VANTAGENS PARA O CLIENTE

Escolher Amphibia significa optar pela mais alta qualidade em impermeabilização, estanqueidade e eficácia a longo prazo.



## VANTAGENS PARA O PROJETISTA

Escolher Amphibia significa atentar-se a cada detalhe utilizando um sistema completo de impermeabilização. A proteção de cada detalhe arquitetônico é um aspecto essencial nas fases de projeto e planejamento.



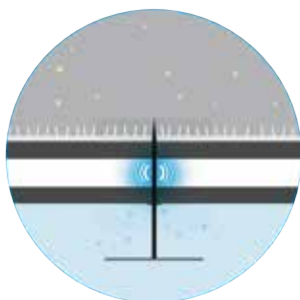
## VANTAGENS PARA O APLICADOR

Escolher Amphibia significa escolher a facilidade de manuseio, rápida instalação e cuidado com os detalhes. Uma solução inovadora para alcançar uma impermeabilização segura e duradoura.

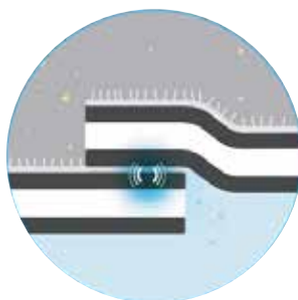
# Características

O grande poder reativo da Amphibia em contato com a umidade, permite que suas camadas se expandam de forma diferenciada, obtendo a impermeabilização total da estrutura.

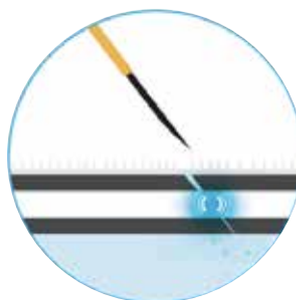
A ação dentro do núcleo da membrana produz uma pressão de impermeabilização contínua que mantém a estrutura estanque até mesmo em casos de perfurações acidentais ou ataque de raízes.



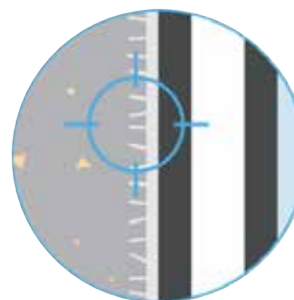
FÁCIL FIXAÇÃO  
SEM TRANSPASSE  
DE ÁGUA



AUTOSSOBREPOSIÇÃO



AUTORREPARAÇÃO



AUTORREPARAÇÃO



Você sonha, a gente constrói juntos.

[www.viapol.com.br](http://www.viapol.com.br)

Para mais informações,  
consulte a ficha técnica em:

