



## IMPERMEABILIZAÇÃO

### PÚBLICO-ALVO

- Projetistas

### FORMADORES

- Formadores da equipa técnica Soprema.

### MATERIAL PEDAGÓGICO

- Sala equipada com meios audiovisuais.
- Acesso a plataforma e-learning Soprema para componente teórica com material didático digital.
- Entrega de material do curso e documentação comercial.

### ACESSIBILIDADE

- Instalações acessíveis a pessoas com mobilidade reduzida.

### AValiação DA FORMAÇÃO

- Avaliação de conhecimentos teóricos pela plataforma e-learning.
- Avaliação contínua de desempenho prático, no decorrer do curso.

### LOCAL E DATAS

- Consultar localização e datas das formações em [www.soprema.pt](http://www.soprema.pt)

Para informação adicional, contactar: [sopracademy@soprema.pt](mailto:sopracademy@soprema.pt)

REF: FPI.01.PT



## Projeto de Impermeabilização



### FINALIDADE PROFISSIONAL

Aquisição de conhecimentos em impermeabilização. Conhecer produtos e sistemas. Dominar a seleção de soluções, pormenorização técnica e elaboração de peças escritas e desenhadas com especificações de projeto.



### OBJETIVOS PEDAGÓGICOS

No final desta formação deverá ser capaz de:

- Identificar e diferenciar produtos de impermeabilização;
- Conhecer diferentes sistemas de impermeabilização e identificar a sua aplicabilidade;
- Selecionar de forma adequada soluções de impermeabilização;
- Conhecer as regras de boas práticas de aplicação de sistemas de impermeabilização;
- Elaborar um projeto de impermeabilização com peças escritas (memória descritiva) e desenhadas suficientes para identificar as soluções e as respetivas técnicas de instalação.



### PROGRAMA

#### Tópicos teóricos

- Conceitos básicos
- Produtos e sistemas de impermeabilização
- Boas práticas de instalação
- Compilação e elaboração de peças escritas e desenhadas

#### Tópicos práticos

- Desenvolvimento de um projeto de impermeabilização



### PRODUTOS E SISTEMAS ASSOCIADOS

Gama de primários EMUFAL, SOPRADÈRE // Gama isolamento térmico SOPRA XPS // Gama membranas betuminosas ELITE // Gama de membranas sintéticas FLAGON // Gama de membranas líquidas

