



## IMPERMEABILIZACIÓN

### PÚBLICO

- Empresas o particulares del área de la construcción interesados en trabajos de impermeabilización.
- Instaladores de sistemas de impermeabilización.

### REQUISITOS PREVIOS

- Nociones generales de construcción.
- Realizado curso básico SOPREMIUM.
- Experiencia previa contrastada de 2 años con sistemas de impermeabilización sintética de Soprema.

### FORMADOR

- Formadores equipo técnico Soprema.
- Formadores externos de maquinaria de aplicación.

### MATERIAL DIDÁCTICO

- Aulas equipadas con medios multimedia.
- Acceso a plataforma e-learning Soprema para material digital teórico didáctico.
- Espacio amplio para práctica con sistemas de maquetas para la práctica profesional.
- Entrega de material del curso y documentación comercial.

### ACCESIBILIDAD

- Instalaciones accesibles para personas con movilidad reducida.

### EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN

- Evaluación teórica en la plataforma e-learning.
- Evaluación práctica continua durante el curso.

### SEGUIMIENTO DE LA EVALUACIÓN

- Apoyo técnico personalizado en obra del equipo técnico de Soprema.

### CERTIFICACIÓN DE LA FORMACIÓN

- Certificado de instalador formado por Soprema.

### DURACIÓN DEL CURSO

- 18 horas
- 2 hora teórica online.
- 2 día presenciales - 16 horas.

### LUGAR Y FECHAS

- Consulta fechas y lugares de nuestras formaciones en [www.soprema.es](http://www.soprema.es)

### COSTE

- 450 € (sin IVA) por persona.
- Para más información, contacta al correo: [sopracademy@soprema.es](mailto:sopracademy@soprema.es)

NIVEL ★ ★ Intermedio  
REF: FIS.02b



### SOPREMIUM PLUS

## Dominio de los sistemas de impermeabilización con láminas sintéticas de TPO

### % FINALIDAD PROFESIONAL

Perfeccionar sus conocimientos teóricos y prácticos en impermeabilización sintética con membranas de TPO. Conocer los productos y dominar su aplicación.

### 🎯 OBJETIVOS PEDAGÓGICOS

Al final de esta formación, serás capaz de:

- Realizar un sistema completo de impermeabilización sintética TPO que cumpla con la normativa vigente.
- Dominar diferentes sistemas de cubiertas con impermeabilización sintética TPO y las diferentes capas que los componen.
- Realizar correctamente el tratamiento de los puntos singulares.

### ☰ PROGRAMA

#### Temas teóricos

- Información general sobre impermeabilización sintética TPO y productos disponibles.
- Normas para la implementación de impermeabilización en cubierta invertida flotante.
- Normas para la implementación de impermeabilización en cubierta convencional en flotante.
- Resolución de puntos singulares (desagües, perímetros, juntas de dilatación, etc...).

#### Temas prácticos

- Replanteo y colocación láminas TPO en cubierta plana.
- Aplicación cubierta invertida con todos sus componentes.
- Aplicación sobre aislamiento, cubierta convencional lastrada.
- Tratamiento de puntos singulares (desagües, perímetros, juntas de dilatación, etc...).

### ⚙️ PRODUCTOS Y SISTEMAS ASOCIADOS

FLAGON EP/PV / FLAGON EP/S / VAPOR FLAG / DESAGÜES TPO / ÁNGULOS TPO / BARRA PERFORADA / FLEXOCOL TPO / FLAGON CLEANER TPO / PASTA FLAGON TPO / PERFIL PERIMETRAL TPO / PERFIL A PARED TPO / PLETINA DE FIJACIÓN TPO / gama geotextil ROOFTEX V y TEXXAM / aisl térmico SOPRA XPS SL / EFIGREEN DUO / SOPORTES REGULABLES ALTA RESISTENCIA / SORPADALLE CERAM

