

## **IMPERMEABILIZACIÓN**

## PÚBLICO

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

### **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

## **ACCESIBILIDAD**

• Instalaciones accesibles para personas con movilidad reducida.

## **EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN**

- Evaluación teórica en la plataforma e-learning.

## **SEGUIMIENTO DE LA EVALUACIÓN**

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

## CERTIFICACIÓN DE LA FORMACIÓN

• Certificado de instalador formado por

## **DURACIÓN DEL CURSO**

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

## **LUGAR Y FECHAS**

• Consulta fechas y lugares de nuestras formaciones en www.soprema.es

• 450 € (sin IVA) por persona. Para más información, contacta al correo: 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