

196 AÑOS ENTENDIENDO TU NEGOCIO

CURSO IMPERMEABILIZACIÓN CUBIERTAS Y CIMENTACIONES

Lunes 21 de Marzo

Ponente **Juan Ignacio Torres Cánovas**

De 9.00 a 13.00 - Formación teórica técnica

- Generalidades
- Documentación / Normativas
- Ventajas de la impermeabilización con láminas de PVC-P **RENOLIT** ALKORPLAN
- Tipos de láminas
- Diferentes sistemas (lastrados / fijación mecánica / adhesivados)
- Ensayo de inflamabilidad
- Ensayos de raíces
- Videos sobre instalación

Instructor **Miguel Cabezas Garcia-Rojo**

De 14.30 a 17.00 - Formación Práctica

- Presentación herramientas y materiales
- Inicio en soldaduras con diferentes tipos de láminas, maquinaria (soldadores manuales y automáticos)
- Unión de tres láminas
- Colocación y cortes de colaminados
- Corte de membrana de poliéster
- Anclajes

Martes 22 y Miércoles 23 de Marzo

Instructor **Miguel Cabezas Garcia-Rojo**

De 9.00 a 13.00hs y de 14.30 a 17.00 - Formación práctica

- Maquetas
- Detalles constructivos
- Utilización de accesorios
- Cómo realizar accesorios in-situ

Jueves 24 de Marzo

Ponente **Juan Ignacio Torres Cánovas**

De 9.00 a 13.00 - Formación teórica técnica

- Generalidades
- Documentación / Normativas
- Ventajas de la impermeabilización con láminas de PVC-P **RENOLIT** ALKORPRO
- Tipos de láminas

Instructor **Miguel Cabezas Garcia-Rojo**

De 14.30 a 17.00 - Formación Práctica

- Maquetas
- Detalles constructivos
 - Unión longitudinal de tres maneras
 - Unión transversal en tres maneras
 - Realización de ángulo interno y de ángulo externo
 - Penetración tubos