Curso sobre Poliurea Marzo 2019

Presentación:

La poliurea es un producto de construcción con grandes prestaciones, pero poco conocido por los técnicos y, en ocasiones, por los propios instaladores.

Los objetivos de este curso sobre poliurea para instaladores son:

- Profundizar en el conocimiento de la poliurea
- Conocer nuevas aplicaciones y nuevos mercados
- Prevenir patologías
- Resolver dudas
- Conocer a los proveedores
- Reforzar la relacionarse con otros instaladores

A la finalización del mismo se realizará una prueba escrita y se entregará un certificado de aprovechamiento.

Dirigido a:

Instaladores de poliurea en activo, con experiencia y conocimientos, que quieran

profundizar más y resolver sus dudas.

Organizado por: AISLA, Asociación de Instaladores de Aislamiento

Impartido por:AISLAAISMARBLASTRACDRIZOROHI-TECH SPRAY EQUIPMENTGRACOKRYPTONPLASFIRD LUNASYNTHESIATECNOPOL

Lugar y Fecha:

4 y 5 de marzo de 2019: Madrid
20 y 21 de marzo de 2019: Barcelona

Horario: • Día 1: 10:30 – 19:00

Día 2: 09:00 – 17:00

Precio: Asociados AISLA: 1 alumno: 270 €

2 o más: **180 €/alumno**

No asociados AISLA: 1 alumno: 700 €

2 o más: 600 €/alumno

El precio incluye: IVA, cafés y comidas.

El precio no incluye: cenas, alojamiento o desayuno.

Forma de pago:

Transferencia bancaria a la cuenta de AISLA con el concepto "Curso Poliurea" y el nombre de la empresa participante.

• N° Cuenta: ES56 0081 5229 72 0001277036 (Banco Sabadell)

Devolver por e-mail (aisla@aisla.org) 7 días antes del inicio del curso. Adjuntar resguardo del pago

La empresa ________desea enviar las siguientes personas al curso de: Describante de la madrid Describante del madrid Describante del madrid Describante de la madrid Descri

Alumno	Empresa Asociada	Empresa no Asociada*
1°	270 € IVA inc.	700 € IVA inc.
2°	360 € IVA inc.	1.200 € IVA inc.
3°	540 € IVA inc.	1.800 € IVA inc.
4°	720 € IVA inc.	2.400 € IVA inc.

^{*}Si su empresa no está asociada a AISLA, puede asociarse y asistir al curso como asociado. Consulte condiciones en <u>aisla@aisla.org</u>.

Contenido del curso sobre Poliurea

Introducción a la Poliurea

- Qué es la Poliurea
- Tecnología de la Poliurea
- Principales usos

La química de la Poliurea

- Principios
- Tipos de Poliureas
- Propiedades de la Poliurea
- Transporte y almacenamiento
- Preparación, agitación y precalentamiento de los sistemas

Normativa de aplicación y de riesgos laborales

- Normativa de aplicación
- Seguridad y salud, EPI's

Soluciones edificación

- Cubiertas
- Suelos

Soluciones Obra civil e industria

- Ingeniería civil
- Industria

Maquinaria

- Máquina
- Bombas
- Mangueras
- Pistolas
- Preparar la máquina para proyectar Poliurea
- Precauciones durante la proyección
- Desconexión y limpieza

Preparación de superficies

Puesta en obra

- Condiciones ambientales
- Características mínimas exigibles al sustrato
- Ejecución de puntos singulares
- Imprimaciones
- Proyección
- Técnicas de proyección
- Protecciones
- Control en obra
- Cálculo de consumos
- Cálculo de costes

Patologías

- Descompensación de mezcla
- Falta de presión
- Problemas con la temperatura del sistema
- Problemas con la temperatura del sustrato
- Problemas con la humedad del sustrato
- Problemas con la imprimación
- Problemas con la protección

