



**10 de Octubre de 2017, Jornada de Sostenibilidad
Energética-impermeabilización-aislamientos
(EPDM CARLISLE RESITRIX® ALEMAN)
Rehabilitación aislamientos FOAMGLAS®
Corcho natural insuflado
Aislamiento SATE de corcho natural**

PROGRAMA: Horario de 17 a 20 horas

1)SOCYR

A) Los aislamientos Térmicos en la Rehabilitación.

Aislamientos insuflados de corcho natural y celulosa para interiores.

Aislamientos SATE con corcho natural para rehabilitación exterior de fachadas.

B) EL EPDM: Características e instalación, presentación EPDM ALEMAN RESITRIX AUTOADHESIVO

Practica de una terraza con impermeabilización EPDM Carlisle (puntos singulares y juntas).

Insuflado de corcho natural de llenado de cámara vacía.

2)FOAMGLAS

A) Características del Aislamiento en vidrio celular. La eliminación de puentes térmicos.

Ponentes:

Joaquín Edo, SOCYR; Sergio Mateo Foamglass



Sistema SATE corcho sin revestir a la intemperie



EPDM RESITRIX autoadhesivo. Prueba de estanqueidad



Aislamiento base muro Foamglas



EPDM, características y soluciones de cubiertas .

En colaboración con: Colegio oficial de arquitectos de Illes Balears

Organiza: Socyr

Fecha: 10/10/2017 a las 17 horas

Esta jornada se transmitirá por videoconferencia

a las demarcaciones de Eivissa, Formentera i de Menorca del COAIB



COMUNICADO DE PRENSA