

SISTEMAS DE CUBIERTA

El sistema de cubierta es uno de los elementos técnicos más complejos e importantes a la hora de desarrollar el proyecto del cerramiento del edificio ya que constituye la parte principalmente sujeta a la acción de los agentes atmosféricos.

El techo, correctamente concebido, garantiza una más alta calidad del morar; de otra forma el techo sufre falta de eficiencia afectando negativamente al confort termo-acústico y el control termohigrométrico.



TEMAS QUE SERÁN PROFUNDIZADOS A LO LARGO DE LA JORNADA TÉCNICA COMERCIAL:

- Saludo de bienvenida
- Presentación de la empresa

- La protección multiestrato
- Las estratificaciones de los principales esquemas funcionales de cubierta
- El control termohigrométrico
- Las patologías de las cubiertas metálicas
 - Corrosión
 - Insonorización
 - Dilatación térmica
- Sistemas para el aislamiento y la ventilación
- Ejecución de sistemas aislados y ventilados
- Proyectos y obras realizadas

Cocktail

Ponentes:
Carlo Marasco
Valentina Donno
Claudio M. Placido

29 DE SEPTIEMBRE DE 2015
18:00 H. - SALA DE ACTOS DEL COAIB
PORTELLA, 14 - PALMA

ORGANIZA



Ondulit Italiana

COLABORA

