

JORNADA TÈCNICA

ELS MORTERS. Prevenció de patologies dels morters monocapa i dels morters per a col·locació de ceràmica.



DATA

Dijous 24 de novembre de 2005

HORA

17,30h

LLOC

Saló d'Actes Demarcació Mallorca del COAIB.
C/ Portella, 14. Palma

PROGRAMA

1. Introducció als morters: camp d'aplicació i problemàtica; normativa existent. Document d'Adequació a l'Ús (DAU).
2. Prevenció de patologies en els morters monocapa.

Pausa

3. Prevenció de patologies en la col·locació de ceràmica.

CÒCTEL

Al final de la jornada s'oferirà un vi espanyol.

PONENTS

Sr. Jordi ROHER, director de Projectes de l'ITEC (Institut Tecnològic de Catalunya).

Sr. Josep BARRULL, director de Mercat de WEBER CEMARKSA, amb àmplia experiència en el camp dels morters industrials.

Sr. Pepe DE LOS SANTOS, cap de zona de WEBER CEMARKSA, amb àmplia experiència en el camp dels morters per a la col·locació de ceràmica.

INSCRIPCIONS

Organització
Àrea Tècnica del COAIB
i WEBER CEMARKSA

Inscripció
Gratuita (es recomana
confirmar l'assistència)

Informació
Demarcació Mallorca
971 228 658
www.coaib.es
culturapalma@coaib.es
www.weber-cemarksa.es

La jornada es transmetrà per
videoconferència a les demarcacions
d'Eivissa-Formentera i Menorca.



Els morters han estat sempre components indispensables en la construcció. Inicialment tenien poca complexitat, simplement es basaven en diferents proporcions de lligants (calç, ciment) i àrids. Avui dia els morters constitueixen una solució molt tecnificada. De fet, han evolucionat de manera que ara es classifiquen en funció de l'ús a què estan destinats. Les seves característiques i aplicació depenen del seu disseny per a un determinat ús.

Aquesta evolució dels morters fa que per tenir clars els criteris de selecció sigui necessària una actualització constant de conceptes, conèixer-ne les possibilitats d'ús i aplicació i, alhora, conèixer la caracterització de les diferents famílies existents. La jornada tècnica sobre morters per a la construcció pretén, bàsicament:

1. Presentar i explicar les normatives que afecten els morters: UNE-EN 998-1 i -2; UNE-EN 12004, i UNE-EN 13888; document tècnic DAU. Camps d'aplicació i problemàtica de la utilització de morters.
2. Presentar dues grans famílies de morters d'ús generalitzat en la construcció: els morters per a revestiment de façanes i els morters per a la col·locació i el rejuntat de ceràmica.
3. Conèixer els factors que cal tenir en compte per a una aplicació correcta.
4. Exposar les patologies més freqüents i com evitar-les i/o solucionar-les.

