

CAVITY COLONIAS PUIG

Ubicación

Barcelona

Espesor

5 cm

Formulación

Hormigón

HAF-25

Referencia

Anti-Crak

HP 67/36

Fecha

2013

Juntas

8 x 4

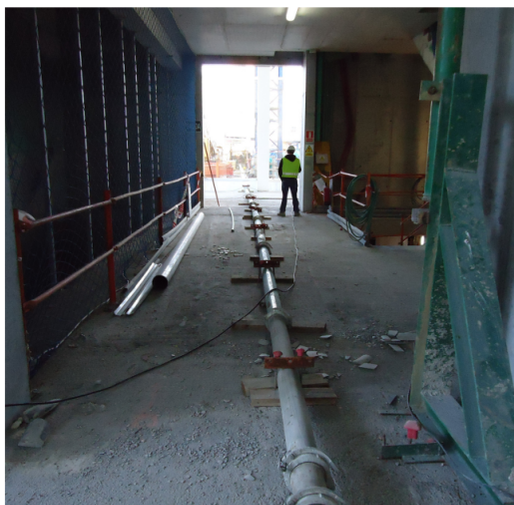
Acabado

Helicóptero

+ Cuarzo

Dosificación

5 kg/ m³



Desde su desarrollo y puesta en marcha en 1970, las fibras de vidrio resistente a los álcalis se han utilizado en más de 120 países para el refuerzo de cemento y productos de concreto.

La gama de fibras **Anti-CRAK[®]** se dirige a la utilización de fibras de vidrio AR en industrias generales de hormigón y prefabricados de concreto.

En este caso, Anti-CRAK[®] HP 67/36 y Anti-CRAK[®] HD 12 fueron capaces de sustituir por completo la malla de acero y mitigar el riesgo de desintegración térmica y la contracción.