



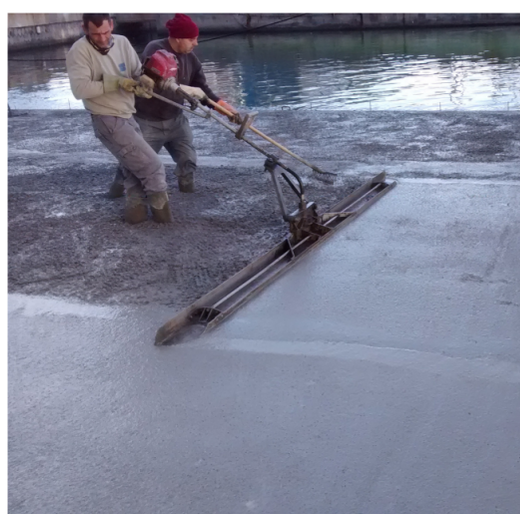
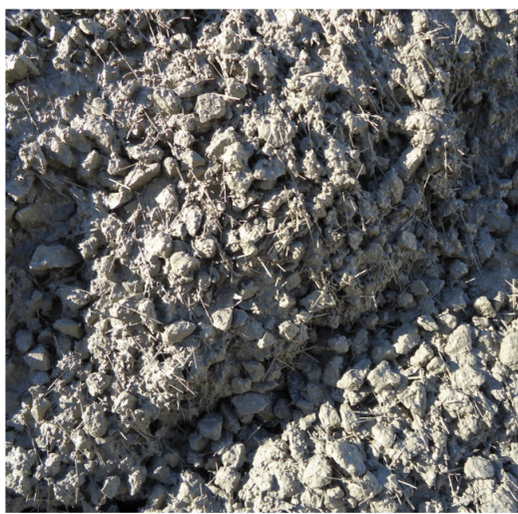
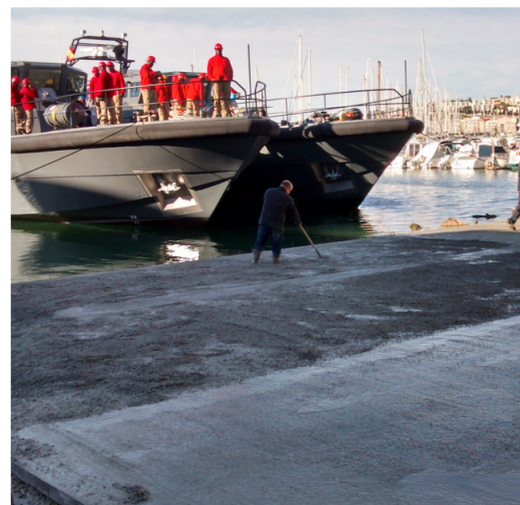
COMERCIAL
COLL VILA

www.gruparesaint.com
anti-CRAK



ASTILLEROS ARESA

Ubicación Arenys de Mar, ACSA Barcelona	Constructora	Espesor 25 cm	Formulación Hormigón HAF-25	Referencia Anti-Crak HP 67/36 Anti-Crak HD 12mm
Fecha 2014	Planta Promsa	Juntas 5 x 5	Acabado Fratasado	Dosificación 15 kg / m3 0,5 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.