

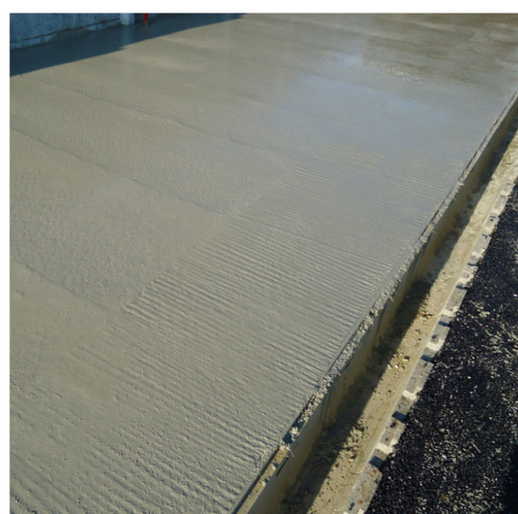
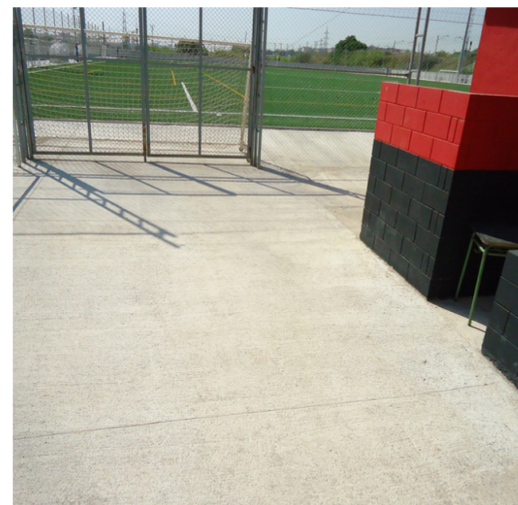
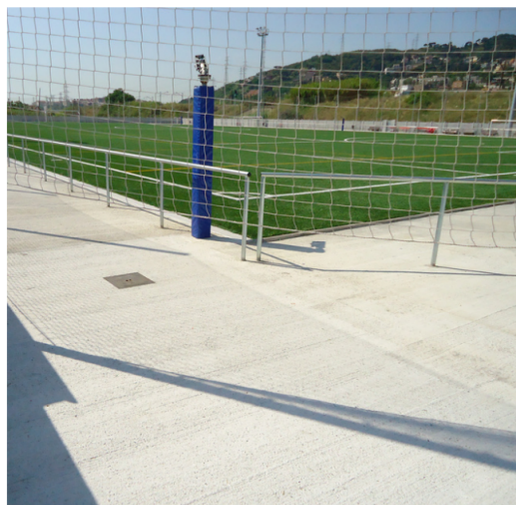


COMERCIAL
COL·L·L·VILA



CAMPO FUTBOL NOU BARRIS

Ubicació Nou Barris, Barcelona	Constructora Obres i Paviments Llagostera	Espesor 20 cm	Formulació Hormigón HAF-25	Referencia Anti-Crak HP 67/36
Fecha 2013	Planta Betón Catalán	Juntas 5 x 5	Acabado Fratasado	Dosificación 3 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.