

# GARAJE Y TRASTEROS

## Ubicación

Calle Javier Ferrero 9-13  
Madrid

## Espesor

20 cm

## Formulación

**Hormigón**  
HA-25

## Referencia

Anti-Crak HP 67/36

## Fecha

2024

## Juntas

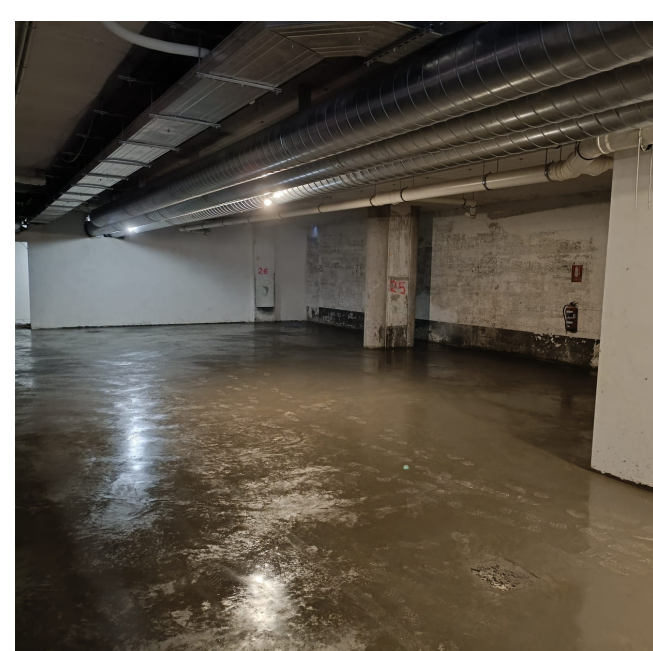
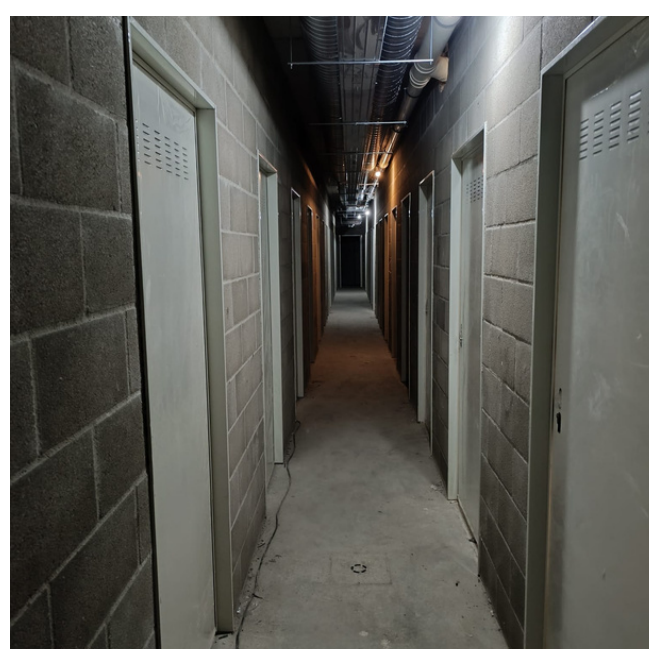
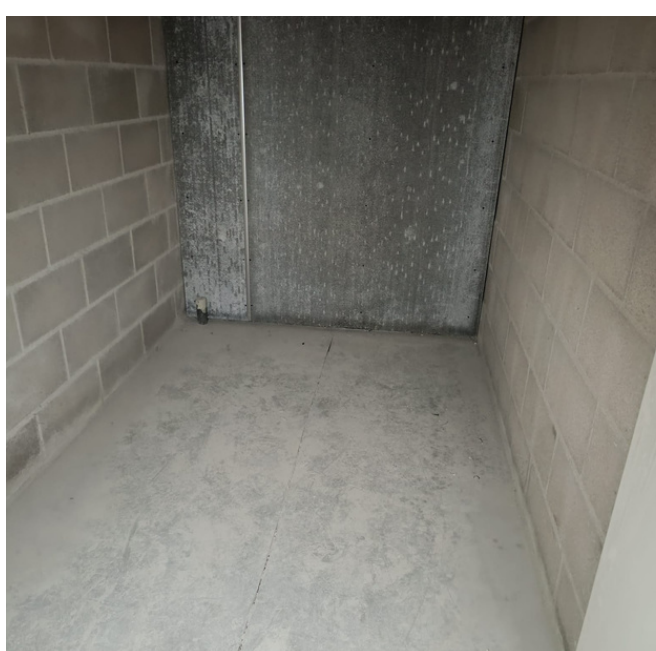
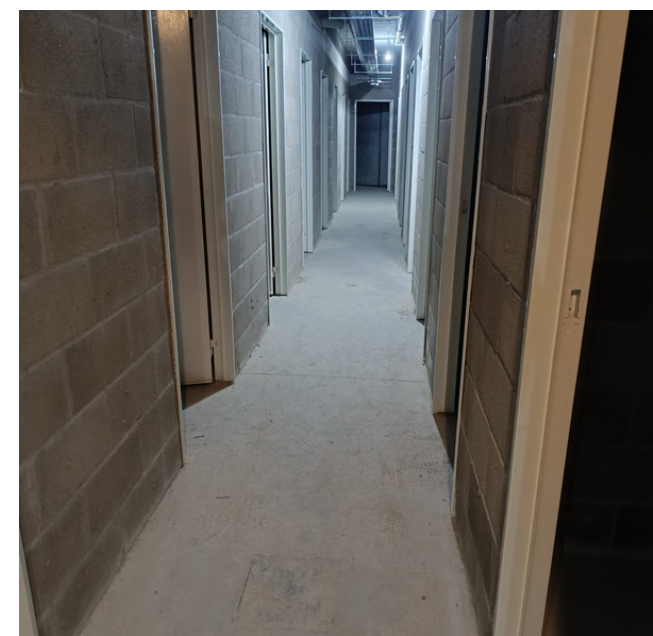
5 x 5

## Acabado

Pulido

## Dosificación

4kg/m<sup>3</sup>



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 hormigón.

En este caso, Anti-CRAK® HP 67/36 fue capaz de sustituir por completo la malla de acero y mitigar el riesgo de desintegración térmica y la contracción.