

## **FINALIZADA OBRA PARA ABERTIS LOGÍSTICA CHILE S.A.**

En este mes de mayo, se terminó con éxito, la Obra “CONSTRUCCIÓN DE LA NAVE 1 Y ANEXOS, PARA ABERTIS LOGÍSTICA CHILE S.A.”, propiedad de ABERTIS LOGÍSTICA CHILE LTDA, (filial de la casa matriz de Barcelona) en la que RHCH S.A. ejecutó los pavimentos interiores, 20.000 m2, como exteriores de la nave 1.300 m2.



Dichos pavimentos fueron diseñados por Rinol Rocland Suesco (España) y cuya solución consistió en 18 cm. de espesor con 20 kg/m3 de fibra de acero ROC Fibre® TR 50/50. Se colocaron juntas de construcción Rinol Gamma Joint® y como endurecedor superficial Qualiroc® a razón de 5 kg/m2.



Las planeidades obtenidas fueron por encima de Ff 30 y FI 25 solicitadas en el proyecto, y cuya medición fue realizada por el DICTUC, laboratorio de la Universidad de Chile. La Inspección técnica fue realizada por SOGETEC.



Se ha de destacar, que dicha nave en el momento de su construcción, febrero de 2010, estuvo sometida a uno de los más fuertes seísmos del mundo, 8,8 en la escala de Richter, y el comportamiento de dichos pavimentos fue excelente, a pesar de haber recibido además del movimiento sísmico, el impacto de algunos tensores de gran peso que impactaron sobre su superficie, no produciendo ninguna fisura en los mismos.

