

SEVILLA . CÁDIZ . HUELVA . MÁLAGA . PALMA DEL RÍO

Sistema de Gestión de la Colidad basado en la norma UNE-EN ISO 9001:2000 certificado por AENOR con el nº ER-0396/2004 (Sevilla/Cádiz) / Sistema de Gestión Ambiental basado en la norma UNE-EN ISO 14001:2004 certificado por AENOR con el nºGA-2007/0267

N/Ref.:OT.2008/1528

INFORME DE ENSAYOS EN BALDOSAS DE HORMIGÓN CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

DATOS DEL PETICIONARIO

Nombre: GARCÍA DOBLAS, S.L.U. Obra: Control de fabricación de baldosas

Dirección: Prado del Rey

DATOS DE LA MUESTRA

Tipo: Baldosa 9 Tacos Gris 30x30. Procedencia: Planta Prado del Rey

DATOS DEL ENSAYO

Norma o procedimiento de ensayo: UNE-EN 13748-2:05.

Fecha de muestreo: 25/09/08

Condiciones ambientales: Local de ensayo climatizado

RESULTADOS

Propiedades físicas y mecánicas:

Resistencia a la flexión: 4.75 MPa

5.05 % Absorción de agua:

LUGAR Y FECHA DE EMISION:

Alcalá de los Gazules, 21 de Noviembre de 2008



Fdo.: Angel Luis Martin Director técnico Lcdo. CC. Quimicas

TE 8-41559287

Fdo.: Juana Moreno Por la sección Lcda, CC. Quimicas

Los resultados reflejados en este informe solo afecta a la muestra ensayada

Este informe no deberá reproducirse, total o parcialmente sin la aprobación por escrito de CODEXSA Ingeniería y Control , S.L.