

CERTIFICADO DE ENSAYOS SIMPLIFICADO

Nr. 15/9878-322 S

Bellaterra, a 27 de febrero de 2015

JIMENEZ FARELO, FRANCISCO
 C/ de la Serra Nº1
08187 STA. EULALIA DE RONÇANA

Tipo de muestra y Referencia :

BALDOSA DE HORMIGÓN 20 x 20 x 4 cm (PANOT)		Resultados obtenidos
Ensayos según UNE-EN 1339:2004 + AC:2006, BALDOSAS DE HORMIGÓN		
Forma y dimensiones, Anexo C.	LONGITUD	200 mm
	ANCHURA	200 mm
	ESPESOR	43 mm
	DIMENSIONES	Vertical 3 mm
	CHAFLAN	Horizontal 7 mm
Diferencia máx. entre dos medidas cualquiera de longitud, anchura, espesor, Anexo C.		1 mm
Espesor de la doble capa, Anexo C		9 mm
Aspectos visuales, Anexo J.	Exfoliaciones	Ninguna
	Grietas	Ninguna
	Delaminaciones	Ninguna
	Textura	Rugosa
	Color	Uniforme
Resistencia a flexión y carga de rotura, Anexo F.	Resistencia a flexión	Media 6 MPa
		Mínima 5,5 MPa
	Carga de rotura	Media 8,6 kN
		Mínima 7,89 kN
Resistencia al desgaste por abrasión, método del disco ancho, Anexo G.		17,5 mm
Resistencia climática. Absorción total de agua, Anexo E.		5,9 %
Resistencia al deslizamiento/resbalamiento sin pulir (USRV), Anexo I.	Las baldosas de hormigón tienen una resistencia satisfactoria al deslizamiento/resbalamiento siempre y cuando la totalidad de su cara vista no haya sido pulida para producir una superficie muy lisa.	

Responsable de Materiales de Construcción
 LGAI Technological Center,S.A.

Técnico Responsable
 LGAI Technological Center,S.A.

Declaración Responsable de APPLUS-LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A., Nº Inscripción L0600161, del R.D.410/2010, D.257/2003 y Ley 25/2009. Consulta: www.gencat.cat.

Los resultados completos figuran en el informe de ensayo original a disposición del cliente con nº de expediente 15/9878-322.
 Los resultados que se indican se refieren, exclusivamente, a la muestra, producto o material entregado en el laboratorio y ensayados en las condiciones indicadas en las normas o procedimientos citados en este documento.

Applus+, garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal.

En el marco de nuestro programa de mejora les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, o bien, al Director de Calidad de Applus+, en la dirección: satisfaccion.cliente@appluscorp.com