

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

CE

1. Nombre y código de identificación:

Pladur® Therm 38 N10/13+20	A-10/13+20 EPS-38- EN 13950
Pladur® Therm 38 N10/13+30	A-10/13+30 EPS-38- EN 13950
Pladur® Therm 38 N10/13+40	A-10/13+40 EPS-38- EN 13950
Pladur® Therm 38 N10/13+50	A-10/13+50 EPS-38- EN 13950
Pladur® Therm 38 N10/13+60	A-10/13+60 EPS-38- EN 13950
Pladur® Therm 38 N10/13+80	A-10/13+80 EPS-38- EN 13950
Pladur® Therm 38 N10/13+100	A-10/13+100 EPS-38- EN 13950
Pladur® Therm 38 N10/13+120	A-10/13+120 EPS-38- EN 13950
Pladur® Therm 38 N10/13+140	A-10/13+140 EPS-38- EN 13950

2. Nombre y dirección del fabricante:

Yesos Ibéricos S.A.
Paseo de Recoletos, 3 28004 Madrid – España

3. Uso previsto:

Uso en sistemas de Placa de Yeso Laminado

4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 3/4

5. Organismo notificado:

Nombre y número	APPLUS /LGAI Technological Center, S.A. nº : 0370
Tarea realizada	Ensayo reacción al fuego
Sistema de evaluación	3
Documento y fecha de emisión	Exp. Nº 13/6568-2295 Fecha: 21-03-2013

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones Técnicas Armonizadas
Reacción al fuego	B s1 d0	EN 13501-1:2007+A1:2009
Resistencia al esfuerzo cortante	PND	EN 13950:2005
Estabilidad de elementos para techos	PND	EN 14190:2005
Permeabilidad al vapor de agua	10	EN 12524:2000
Resistencia a la flexión longitudinal		
Pladur® Therm 38 N10	≥400 N	EN 520:2004 + A1:2009
Pladur® Therm 38 N13	≥600 N	
Resistencia a la flexión transversal		
Pladur® Therm 38 N10	≥170 N	EN 520:2004 + A1:2009
Pladur® Therm 38 N13	≥210 N	

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

CE

DCE3021 ES

Resistencia térmica		
Pladur® Therm 38 N10/13+20	0,55	EN 520:2004 + A1:2009 EN 12667:2001
Pladur® Therm 38 N10/13+30	0,80	
Pladur® Therm 38 N10/13+40	1,10	
Pladur® Therm 38 N10/13+50	1,35	
Pladur® Therm 38 N10/13+60	1,60	
Pladur® Therm 38 N10/13+ 80	2,15	
Pladur® Therm 38 N10/13+100	2,65	
Pladur® Therm 38 N10/13+120	3,20	
Pladur® Therm 38 N10/13+140	3,70	
Aislamiento directo al ruido aéreo	Ver documentación técnica	--
Resistencia al impacto		
Absorción acústica		

Todas las características esenciales descritas en la primera columna de esta tabla corresponden a las descritas en la norma EN 13950:2005 y 14190:2005.

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.

Valdemoro, a 1 de julio de 2013.



Enrique Ramírez
Director General
Yesos Ibéricos, S.A