

1. Nombre y código de identificación:

PP C6/90/2 EN-13279-1

2. Nombre y dirección del fabricante:

PLADUR GYPSUM S.A.U.

Ctra. de Andalucía Km. 30,2 28343 Valdemoro (Madrid) – España

3. Uso previsto:

Sistemas de placa de yeso laminado / yeso para uso en interiores.

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 13/2464 Fecha: 27-06-2013

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones Técnicas Armonizadas
Reacción al fuego en situaciones de exposición	A1	EN 13963:2005/ EN 13279-1:2008
Resistencia a la flexión	PND	EN 13963:2005
Aislamiento directo al ruido aéreo	PND	EN 13279-1:2008
Resistencia térmica	PND	EN13279-1:2008

Todas las características esenciales descritas en la primera columna de esta tabla corresponden a las descritas en la norma EN 13963:2005 y EN 13279-1:2008.

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 23 de Abril de 2018



Enrique Ramírez
Director General
PLADUR GYPSUM, S.A.U.