

**1. Nome e código de identificação do produto:**

PLADUR BASIC Placa para tectos - A-13 – EN 14190

**2. Nome e endereço do fabricante:**

PLADUR GYPSUM S.A.U.  
Ctra. de Andalucía Km. 30,2 28343 Valdemoro (Madrid) – Espanha

**3. Utilização prevista:**

Uso em tectos amovíveis

**4. Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho: 3/4**

**5. Organismo notificado:**

Nome e número	APPLUS /LGAI Technological Center, S.A. nº : 0370
Trabalho realizado	Teste reacção ao fogo
Sistema de avaliação	3
Documento emitido e data de emissão	Exp. Nº 15/11394-3064 Fecha: 08-02-2016

**6. Desempenho declarado:**

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reacção ao fogo	A2-s1, d0	EN 13501-1:2009+A1:2009
Resistência ao esforço cortante	NPD	NPD
Estabilidade dos elementos para tetos	NPD	NPD
Permeabilidade ao vapor de água	10	EN 12524:2000
Resistência à flexão longitudinal		
Espessura 13 mm	≥550 N	EN14190:2005
Resistência à flexão transversal		
Espessura 13 mm	≥210 N	EN14190:2005
Resistência térmica	0,25	EN12524:2000
Isolamento directo ao ruído aéreo	Ver	--
Resistência ao impacto	documentação	
Absorção acústica	técnica	

Todas as características essenciais descritas na primeira coluna da tabela correspondem aos descritos na norma EN 14190:2005.

O desempenho do produto identificado no parágrafo 1 estão em linha com o desempenho declarado no ponto 6.

Esta declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante especificado no ponto 2.

Valdemoro, 23 de Abril de 2018



**Enrique Ramírez**  
Director Geral  
PLADUR GYPSUM, S.A.U.