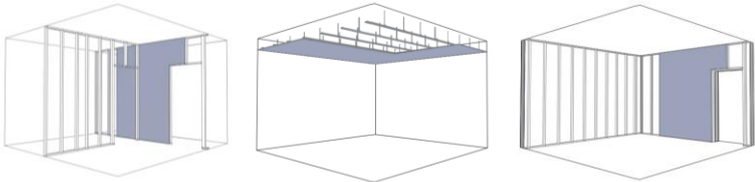


# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

## YESO LAMINADO SOUND BA

CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN: DdP – PGL – GYPFOR - 006

1	
Identificación del producto	<b>GYPFOR</b> placa de yeso laminado : SOUND BA C10-1, SOUND BA C10-8, SOUND BA C10- 2R, SOUND BA R6-2, SOUND BA R6-1
2	
Uso previsto	Construcción de placas de yeso de techos, tabiques, paredes para renovación y otros elementos de construcción de acuerdo con la norma <b>EN 14190:2014</b>
	
3	
Identificación del fabricante	GYPFOR Gessos Laminados Sa Zona Industrial Logística de Sines – Zona 10, lote E8 7520-309 Sines, Portugal  Teléfono: +351 269 098 278 E-mail: <a href="mailto:info@gypfor.com">info@gypfor.com</a> <a href="http://www.gypfor.com">www.gypfor.com</a>
4	
Sistema de evaluación y verificación	Sistema 4.
5	
Organismo notificado	No aplicable.
6	
Norma armonizada	EN 14190:2014

7

Rendimiento declarado

Asignación	SOUND BA C10-1	SOUND BA C10-8	SOUND BA C10-2R	SOUND BA R6-2	SOUND BA R6-1	Norma De referencia
Fuerza pura (N)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	EN 14190
Reacción al fuego	A2-s1, d0	EN 14190				
Resistencia al vapor de agua $\mu$	10	10	10	10	10	EN ISO 10456
Resistencia a la flexión (N)	L $\geq$ 550.0 T $\geq$ 210.0	EN 14190				
Resistencia al impacto	*	*	*	*	*	EN 14190
Aislamiento acústico aéreo	*	*	*	*	*	EN 14190
Absorción acústica	*	*	*	*	*	EN 14190
Conductividad térmica (W/m.°C)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	EN ISO 10456

\*Las características dependen del sistema de paneles de yeso. Estos están disponibles en la documentación del fabricante de acuerdo con el uso previsto.

Sines, 27.12.2024