

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO
DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº DoP_Gyptec_ICB_130701_PtEs

1. Código de identificação único do produto tipo / *Código de identificación única del producto tipo*:
Placas compostas, por placas de gesso laminado, procedentes de processos secundários/ Transformados de placas de yeso laminado procedentes de procesos secundarios
2. Identificação do produto / *Identificación del producto*:
Marcado na embalagem do produto / *Marcado en envase del producto*
3. Uso previsto / *Uso previsto*:
Aplicação em revestimento de parede, pavimentos e tetos/ *Aplicación en revestimiento de paredes, suelos y techos.*
4. Nome e morada do fabricante / *Nombre y dirección del fabricante*:
GYPTEC IBÉRICA - Gessos Técnicos S.A.
Parque Industrial de F. da Foz, Lote 3, São Pedro
3090-380 Figueira da Foz, Portugal
5. Sistema de avaliação e verificação de desempenho / *Sistema de evaluación y verificación*:
Sistema 4/ *Sistema 4*
6. Norma harmonizada / *Norma armonizada*:
EN 14190:2005
7. Desempenho declarado / *Prestaciones declaradas*:

Características essenciais/ <i>Características esenciales</i>	Desempenho/ <i>Prestaciones</i>	Especificações técnicas harmonizadas/ <i>Especificaciones técnicas armonizadas</i>
Resistência ao Esforço Cortante/ <i>Resistencia al Esfuerzo Cortante</i>	NPD	EN 520:2004+A1:2009
Reacção ao Fogo/ <i>Reacción al Fuego</i>	NPD	EN 520:2004+A1:2009 EN 13501-1, EN13823
Resistência ao Vapor de Água μ / <i>Resistencia al Vapor de Agua μ</i>	10	EN 12524, EN ISO 12572
Estabilidade dos elementos para tetos/ <i>Estabilidad de los elementos para techos</i>	NPD	EN 14190:2005
Resistência à Flexão Transversal (T) e Longitudinal (L)/ <i>Resistencia a Flexión Transversal (T) y Longitudinal (L)</i> : Espessura 9,5mm/ <i>Espesor 9,5mm</i> Espessura 12,5mm/ <i>Espesor 12,5mm</i>	T: 160 N; L: 400 N T: 210 N; L: 550 N	EN 520:2004+A1:2009
Resistência ao Impacto/ <i>Resistencia al Impacto</i> :	NPD	ISO 7892
Isolamento Directo ao Ruído Aéreo/ <i>Aislamiento Directo al Ruido Aéreo</i> :	*	EN ISO 140-3, EN ISO 717-1
Absorção Acústica/ <i>Absorción Acústica</i> :	*	EN ISO 354
Resistência Térmica/ <i>Resistencia Térmica</i> :	*	EN 12524 EN ISO 6946, EN 12664

* Ver Documentação do Fabricante/ *Ver Documentación del Fabricante*

8. O desempenho do produto identificado em 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 7 / *Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 7.*

A presente declaração de desempenho é emitida sob exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4 / *La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 4.*

Assinado por e em nome do fabricante por/ Firmado por y en nombre del fabricante por:



Maria Dulce de Carvalho
(Direção Técnica e de Qualidade – RSGQ)

Figueira da Foz, 01 de Julho de 2013