

**DECLARATION OF PERFORMANCE**  
**DÉCLARATION DES PERFORMANCES**

Nº DoP\_Gyptec\_EPS\_160104\_EnFr

1. Unique identification code of the product-type / *Code d'identification unique du produit type:*  
**Board composed of laminated plasterboard and an insulation layer made of expanded polystyrene (EPS). Class 1/ Complexe de doublage constitué d'un panneau isolant en polystyrène expansé (EPS), associé à une plaque de plâtre. Classe 1**  
**Code: EPS BA10 A; EPS BA13 A; EPS BA13 H**
2. Product identification / *Identification du produit:*  
**Marked on the product packaging / Marqué sur l'emballage du produit**
3. Intended use / *Usage prévu:*  
**Gypsum plasterboard with thermal and/or acoustic insulation for general construction works / Plaque de plâtre avec isolation thermique et /ou acoustique pour la construction générale**
4. Name and contact address of the manufacturer/ *Nom et adresse de contact du fabricant:*  
**GYPTEC IBÉRICA - Gessos Técnicos S.A.**  
Parque Industrial de F. da Foz, Lote 3, São Pedro  
3090-380 Figueira da Foz, Portugal
5. System of assessment and verification/ *système d'évaluation et de vérification:*  
**System 4/ Système 4**
6. Harmonised Standard / *Norme harmonisée:*  
**EN 13950:2014**
7. Declared performance / *Performances déclarées:*


| <b>Essential characteristics/<br/>Caractéristiques essentielles</b>   | <b>Performance/<br/>Performances</b> | <b>Harmonized technical specification/<br/>Spécifications techniques harmonisées</b> |
|---|--------------------------------------|--|
| Reaction to Fire/ <i>Réaction au Feu</i>  | NPD                                  | EN 13501-1   |
| Water Vapor Resistance $\mu$ / <i>résistance à la vapeur d'eau <math>\mu</math></i>                                     | 10                                   | EN 12524   |
| Impact Resistance/ <i>Résistance aux chocs</i>  | NPD                                  | EN ISO 7892  |
| Flexural Strength Transverse (T) e Longitudinal (L)/ <i>Résistance à la flexion Transversal (T) y Longitudinal (L):</i> | T $\geq$ 160 N; L $\geq$ 400 N       | EN 520:2004+A1:2009  |
| Airborne Sound Insulation/ <i>Isolation acoustique aux bruits aériens</i>   | *                                    | EN ISO 140-3<br>EN ISO 140-16<br>EN ISO 717-1  |
| Acoustic Absorption/ <i>Absorption acoustique</i>   | *                                    | EN ISO 354   |
| Thermal Resistance/ <i>Résistance Thermique</i>   | *                                    | EN 12524<br>EN 12939<br>EN 12667   |

\* See the manufacturer's documentation/ *Consultez la Documentation du Fabricant*

The performance of the product identified above conforms to the declared performance set. This declaration of performance is issued in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above./ Les performances du produit mentionné ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Cette déclaration de performances est établie conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signed for and on behalf of the manufacturer by/ Signé pour le fabricant et en son nom par:

Figueira da Foz, 13 de abril de 2026



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