

**DECLARATION DES PERFORMANCES**  
**N° SI-D 006 v1**



**1. Code d'identification unique du produit type :**

Complexe d'isolation thermique/acoustique en plaques de plâtre de type Pregyroche duo  
Code d'identification PT N° SI-D6.

**2. Usage ou usages prévus du produit de construction**

Construction générale de bâtiment conformément à la norme EN 13950 :2014

**3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :**

SINIAT  
500, rue Marcel Demonque – CS 70088  
84915 AVIGNON cedex 9  
FRANCE

**4. Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :**

Système 3 pour la réaction au feu  
Système 4 pour les autres caractéristiques essentielles.

**5. Norme harmonisée :**

EN 13950 :2014

**Organisme notifié :**

CSTB (Organisme Notifié n° 0679)

## 6. Performances déclarées :

<b>Caractéristiques essentielles EN 13950 : 2014</b>	Réaction au feu - R2F	<b>B-s1, d0</b>
	Résistance à la Flexion - F	<b>Conforme</b>
	Coefficient de résistance à la vapeur d'eau - $\mu$	<b>NPD</b>
	Résistance thermique - TR (m <sup>2</sup> .K/W)	<b>1,50</b>
	Résistance aux chocs - I	<b>(1)</b>
	Isolation aux bruits aériens - R	
	Absorption acoustique - $\alpha$	
	Substances dangereuses - DS	<b>NPD</b>

(1) Ces caractéristiques dépendent du système et seront fournies dans la documentation du fabricant en fonction de l'usage prévu. Les performances déclarées ont trait au système dont fait partie le produit.

**Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné au point 3.**

**Signé pour le fabricant et en son nom par :**

Julian Tizianel  
Directeur de l'assistance technique



Avignon, le 22 septembre 2020