

**DECLARATION DES PERFORMANCES**

**DOP N° 0002-02\_REVIVER P\_2026/02/16**

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

REVIVER P

**2- Usage prévu :**

Isolation Technique des bâtiments (ThIB)

**3- Nom, raison sociale et adresse de contact du fabricant :**

REVIBAT – 16 RUE DE BARCY – 77122 MONTHYON

[www.revibat.com](http://www.revibat.com) – [contact@revibat.com](mailto:contact@revibat.com)

**4- Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances**

ECVP Système 3 pour les autres caractéristiques

**5- Norme Harmonisée : EN13162 : 2012 + A1 :2015**

Le LNE (Organisme Notifié N°0071) et le CSTB (organisme Notifié N°0679) ont réalisé une détermination du produit type sur la base d'essais du type, selon le système 3 pour les autres caractéristiques.

16 Rue de Barcy 77122 MONTHYON

01 64 33 94 80 [contact@revibat.com](mailto:contact@revibat.com)

S.A.S au capital de 27243 ,00€ - RCS Meaux 891 118 853 – TVA intracommunautaire FR02891118853

## 6- Performances déclarées

Caractéristiques essentielles (f)		Performances	ECVP
Résistance thermique	Résistance thermique et conductivité thermique	$\lambda = 0,035 \text{ W/m.K}$	3
		d en mm    R m <sup>2</sup> .K/W	
		45    1,25	
		50    1,40	
		55    1,55	
		60    1,70	
		65    1,85	
		70    2,00	
		75    2,10	
		80    2,25	
		85    2,40	
		90    2,55	
		95    2,70	
		100    2,85	
		105    3,00	
		110    3,10	
		115    3,25	
		120    3,40	
		125    3,55	
		130    3,70	
		135    3,85	
		140    4,00	
		145    4,10	
		150    4,25	
		155    4,40	
		160    4,55	
		165    4,70	
		170    4,85	
		175    5,00	
		180    5,10	
		185    5,25	
		190    5,40	
		195    5,55	
		200    5,70	
Résistance thermique	Epaisseur	T3	3
Caractéristiques Euroclasse de réaction au feu	Réaction au feu	A2 s1 d0	3

16 Rue de Barcy 77122 MONTHYON

01 64 33 94 80 [contact@revibat.com](mailto:contact@revibat.com)

S.A.S au capital de 27243 ,00€ - RCS Meaux 891 118 853 – TVA intracommunautaire FR02891118853

Indice d'isolement aux bruits aériens directs	Résistance à l'écoulement de l'air	AFr12	3
Perméabilité à l'eau	Absorption d'eau à court terme	WS	3

**7- Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 6.**

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signé pour le fabricant et en son nom par :



Nicolas BROUSSE, Président  
A Monthyon, le 16/02/2026,

16 Rue de Barcy 77122 MONTHYON

01 64 33 94 80 [contact@revibat.com](mailto:contact@revibat.com)

S.A.S au capital de 27243 ,00€ - RCS Meaux 891 118 853 – TVA intracommunautaire FR02891118853