

## **DECLARATION DES PERFORMANCES**



n° INSFR302/a

Date: 16 septembre 2020

1) Code d'identification unique du produit type:

INSFR302

Dénominations(s) commerciales(s) :

UniverCell+, ThermaCell, Therméo Ouate de Cellulose, PavaFloc, PavaCell, SopraCell, ValoCell, DouCell

2) Usage(s) prévu(s) :

Isolation thermique des bâtiments

3) Fabricant:

SOPREMA SAS 14, rue de Saint-Nazaire - CS 60121 67025 STRASBOURG cedex www.soprema.fr

4) Mandataire:

Non applicable

5) Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

6a) Document d'Evaluation Européen :

EAD 040138-00-1201

Organisme d'Evaluation Technique (TAB) :

Le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) a délivré l'Evaluation Technique Européenne ETE-20/0378.

Organisme(s) notifié(s) :

Le Laboratoire National de métrologie et d'Essais (LNE), organisme notifié n°0071 :

- a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type,
- a délivré les rapports d'essais correspondants,

selon le système 3.



## **DECLARATION DES PERFORMANCES**



n° INSFR302/a

Date: 16 septembre 2020

## 7) Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performances		Document d'Evaluation Européen
Réaction au feu	E		
Résistance aux moisissures	BA 0		
Absorption acoustique	NPD		
Conductivité thermique – $\lambda_D$ (W/(m.K))	23 à 35 kg/m3 (soufflage sur parois horizontales)	0,039	EAD 040138-00-
	40 à 50 kg/m3 (projection humide en parois verticales)	0,041	
	50 à 60 kg/m3 (insufflation en parois verticales)	0,042	
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ = 2		1201
Absorption d'eau	NPD		
Résistance à la corrosion	CR 0		
Tassement en fonction de la masse volumique	23 à 35 kg/m3 (soufflage sur parois horizontales)	SH 25	
	50 à 60 kg/m3 (insufflation en parois verticales)	SC 0	
Résistance à l'écoulement de l'air	NPD	NPD	
Propriétés de sorption hygroscopique	NPD		

8) Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

## Non applicable

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionnée ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

A Strasbourg

Le Directeur Technique, Mr Laurent JORET

SOPREMA SAS AU CAPITAL DE 50 000 000 € SIEGE SOCIAL : 14 RUE DE SAINT-NAZAIRE - 67100 STRASBOURG. ADRESSE POSTALE : CS 60121 - 67025 STRASBOURG CEDEX. RCS STRASBOURG : 314 527 557.