



# ASSOCIATION POUR LA CERTIFICATION DES MATERIAUX ISOLANTS

ASSOCIATION DECLARÉE (LOI DU 1ER JUILLET 1901) ORGANISME CERTIFICATEUR DECLARE (LOI 94-442 DU 3 JUIN 1994)

**CSTB - LNE**



## CERTIFICAT ACERMI

**N° 24/D/282/1690**

**Licence n° 24/D/282/1690**

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Référentiel Tremplin version B du 01/07/2023 de la Certification des matériaux isolants thermiques,  
*According to the ACERMI General Rules of Certification, and the TREMPIN Rules revision B from 2023-07-01 for thermal insulation materials*

la société :  
*the company:*

Raison sociale : **BatiVernetEco SASU**

*Company:*

Siège social : **51 Rue de Verduizant 03200 LE VERNET - France**

*Head Office:*

est autorisée à apposer la marque ACERMI sur le produit isolant, sur les emballages et sur tout document concernant directement le produit désigné sous la référence commerciale  
*Is authorized to apply the ACERMI marking on the product, on the packaging, and on any document directly related to the product named as the following commercial reference*

### **BILLEGRAPHITE® Premium**

et fabriqué par l'usine de : **PESSAT-VILLENEUVE - France (63)**

*Production plant:*

avec les caractéristiques certifiées figurant à partir de la page 2 du présent certificat.  
*Certified characteristics are given from page 2.*

Ce certificat atteste que ce produit et le système qualité mis en œuvre pour sa fabrication font respectivement l'objet d'essais de conformité et d'audits périodiques avec prélèvement d'échantillons pour essais, suivant les spécifications définies par le référentiel Référentiel Tremplin.

*This licence, delivered under the ACERMI Technical Regulations, certifies that the product and the relevant quality system are respectively submitted to tests of conformity and periodical audits with sampling for tests, according to the specifications of the Technical Regulations TREMPIN.*

Ce certificat a été délivré le 06 juin 2025 et, sauf décision ultérieure à la présente certification, due en particulier à une modification du produit ou du système qualité mis en place, est valable jusqu'au 31 décembre 2026.

*This certificate was issued on june 06<sup>th</sup> 2025 and is valid until december 31<sup>th</sup> 2026, except new decision due to a modification in the product or in the implemented quality system.*

Pour le Président  
T. GRENON

P. PRUDHON

Pour le Secrétaire  
É. CRÉPON

F. RASSE

La validité du certificat peut être vérifiée en consultant la base de données sur le site [www.acermi.com](http://www.acermi.com)  
*The validity of the certificate can be checked by consulting the database at [www.acermi.com](http://www.acermi.com)*



**ASSOCIATION POUR LA CERTIFICATION DES MATERIAUX ISOLANTS**

ASSOCIATION DECLAREE (LOI DU 1ER JUILLET 1901) ORGANISME CERTIFICATEUR DECLARE (LOI 94-442 DU 3 JUIN 1994)

**CSTB - LNE**



ACCREDITATION  
N°5-0019  
PORTEE  
DISPONIBLE SUR  
WWW.COFAC.FR

**CERTIFICAT ACERMI**

**N° 24/D/282/1690**

**Licence n° 24/D/282/1690**

**CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES**

*Certified properties*

**CONDUCTIVITÉ THERMIQUE CERTIFIÉE :  $\lambda_0 = 0.032$  W/(m.K)**

*Certified thermal conductivity:*

**AUTRES CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES**

*Other certified properties*

<b>Classe de tassement</b>	<b>S1</b>
----------------------------	-----------



**CERTIFICAT ACERMI**

**N° 24/D/282/1690**

*Licence n° 24/D/282/1690*

**RÉSISTANCE THERMIQUE**

*Thermal resistance*

Résistance thermique certifiée $R_{TH}$ (m²K/W)	Epaisseur de la cavité [mm]	Nombre minimal de sac pour 100 m²		
		5.4 kg (sac 300L)	18 kg (sac 1000L)	21.6 kg (sac 1200L)
0,60	20	7	2	2
0,90	30	10	3	3
1,25	40	14	4	4
1,55	50	17	5	5
1,85	60	20	6	5
2,15	70	24	7	6
2,50	80	27	8	7
2,80	90	30	9	8
3,10	100	34	10	9
3,40	110	37	11	10
3,75	120	40	12	10
4,05	130	44	13	11
4,35	140	47	14	12
4,65	150	50	15	13
5,00	160	54	16	14
5,30	170	57	17	15
5,60	180	60	18	15
5,90	190	64	19	16
6,25	200	67	20	17
6,55	210	70	21	18
6,85	220	74	22	19
7,15	230	77	23	20
7,50	240	80	24	20
7,80	250	84	25	21
8,10	260	87	26	22
8,40	270	90	27	23
8,75	280	94	28	24
9,05	290	97	29	25
9,35	300	100	30	25