



**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.COFRAC.FR

Édition 8

## CERTIFICAT ACERMI

N° 04/090/370

Licence n° 04/090/370

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Produit de la Certification des matériaux isolants thermiques,

la société :

Raison sociale : **PAVATEX**

Company :

Siège social : **Route de la Pisciculture 37 - CH-1701 FRIBOURG - Suisse**

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

### PAVATHERM

et fabriqué par l'usine de : **GOLBEY (88190)**

Production plant :

avec les caractéristiques certifiées figurant en page 2 du présent certificat.

*Certified characteristics are given in 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 Produit.**

*This licence, delivered under the ACERMI Technical Regulations, certifies that the products 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.*

Ce certificat a été délivré le 10 décembre 2013 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 2014.

*This certificate was issued on December 10<sup>th</sup>, 2013 and is valid until December 31<sup>th</sup>, 2014, except new decision due to a modification in the product or in the implemented quality system.*

Pour le Président

J.L. LAURENT

L. DAGALLIER

Pour le Secrétaire

B. DELCAMBRE

C. BALOCHE

La validité du certificat peut être vérifiée en consultant la base de données sur le site [www.acermi.com](http://www.acermi.com)

Révision du certificat n° 04/090/370 Edition 7, délivré le 1<sup>er</sup> janvier 2012

*Revision of certificate n° 04/090/370 Edition 7, issued on January 1<sup>st</sup>, 2012*



**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.COFRAC.FR

**CERTIFICATION  
DE PRODUITS  
ET SERVICES**

Édition 8

## CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

*Certified properties*

### CERTIFICAT ACERMI

**N° 04/090/370**

*Licence n° 04/090/370*

**CONDUCTIVITÉ THERMIQUE CERTIFIÉE : 0,041 W/(m.K)**

*Certified thermal conductivity*

	Résistance thermique – <i>Thermal resistance</i>										
<b>Epaisseur (mm)</b>	40	50	60	80	90	100	120	140	160	180	200
<b>R (m<sup>2</sup>.K/W)</b>	<b>0,95</b>	<b>1,20</b>	<b>1,45</b>	<b>1,95</b>	<b>2,15</b>	<b>2,40</b>	<b>2,90</b>	<b>3,40</b>	<b>3,90</b>	<b>4,35</b>	<b>4,85</b>

#### REACTION AU FEU :

*Reaction to fire*

- **Classe E**

#### AUTRES CARACTERISTIQUES CERTIFIEES :

*Other certified properties*

<b>Tolérance d'épaisseur</b>	<b>T4</b>
<b>Absorption d'eau à court terme par immersion partielle</b>	<b>WS2,0</b>
<b>Contrainte en compression</b>	<b>CS(10/Y)20</b>
<b>Transmission de vapeur d'eau</b>	<b>MU5</b>
<b>Résistance à l'écoulement de l'air</b>	<b>AFr100</b>