



**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**



**CERTIFICAT ACERMI**

**N° 03/006/109**

**Licence n° 03/006/109**

Édition 3

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

la société :

Raison sociale : **EFISOL SA**

Company :

Siège social : **14 à 24 rue des Agglomérés - 92000 NANTERRE**

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 les références commerciales

**EFIFOAM ALU - EFIGREEN ACIER - NORTHAFFEU ALU - SIS ALU B2**

et fabriqué par l'usine de : SAINT JULIEN DU SAULT (89330)

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 Règlement Technique.**

*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 27 octobre 2008 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 2011.

*This certificate was issued on October 27<sup>th</sup>, 2008 and is valid until December 31<sup>st</sup>, 2011, except new decision due to a modification in the product or in the implemented quality system.*

Pour le Président  
B. DELCAMBRE

H. BERRIER

Pour le Secrétaire  
J.L. LAURENT

L. DAGALLIER

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° 03/006/109 Edition 2, délivré le 18 décembre 2007  
*Revision of certificate n° 03/006/109 Edition 2, issued on December 18<sup>th</sup>, 2007*



# 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**



## CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

*Certified properties*

**CERTIFICAT ACERMI N° 03/006/109**

*Licence n° 03/006/109*

Édition 3

**CONDUCTIVITÉ THERMIQUE CERTIFIÉE : 0,024 W/(m.K)**

*Certified thermal conductivity*

	Résistance thermique – <i>Thermal resistance</i>										
<b>Epaisseur (mm)</b>	30	40	50	60	70	80	90	100	-	-	-
<b>R (m<sup>2</sup>.K/W)</b>	<b>1,25</b>	<b>1,65</b>	<b>2,05</b>	<b>2,50</b>	<b>2,90</b>	<b>3,30</b>	<b>3,75</b>	<b>4,15</b>	-	-	-

**REACTION AU FEU :**

*Reaction to fire*

- **Classe D-s2, d0** de 30 à 50 mm
- **Classe C-s2, d0** de 60 à 100 mm