



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.COFRACT.FR

CERTIFICAT ACERMI

N° 14/186/960

Licence n° 14/186/960

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Tremplin version A du 01/10/2013 de la Certification des matériaux isolants thermiques,

la société :

Raison sociale : **CHAUSSON MATERIAUX**

Company :

Siège social : **RUE DES USINES - RN 20 - BP 35140 - 31151 FENOUILLET CEDEX**

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

ISOLASUP Evolution

et fabriqué par l'usine de : ANETZ (44)

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 Tremplin.

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 avril 2015 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 2017.

This certificate was issued on April 27th, 2015 and is valid until December 31th, 2017, 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

E. CREPON

C. BALOCHE

La validité du certificat peut être vérifiée en consultant la base de données sur le site 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.COFRAC.FR

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

Certified properties

CERTIFICAT ACERMI

N° 14/186/960

Licence n° 14/186/960

CONDUCTIVITE THERMIQUE CERTIFIEE : 0,031 W/(m.K)

Certified thermal conductivity

	Résistance thermique du bloc coffrage <i>Thermal resistance insulating framing blocks</i>		
Epaisseur parois intérieures (mm)	75	75	150
Epaisseur parois extérieures (mm)	75	150	150
Epaisseur du béton (mm)	150	150	150
Epaisseur totale du bloc (mm)	300	375	450
R (m².K/W)	4,10	6,50	8,95