



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



CERTIFICATION
DE PRODUITS
INDUSTRIELS
Accreditation
n° 5-0018

CERTIFICAT ACERMI

N° 03/081/071

Licence n° 03/081/071

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 : **PLACOPLATRE**

Company :

Siège social : **34 Avenue Franklin Roosevelt - 92282 SURESNES 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 les références commerciales

GRAPHIPAN 30 - ISOPLACO - MAXISSIMO - STISOL ULTRA MS

et fabriqué par les usines de : BEZIERS (34) - LE MEUX (60) - GUIPRY (35)

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 1^{er} janvier 2009 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 January 1st, 2009 and is valid until December 31st, 2011, 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

H. BERRIER

La validité du certificat peut être vérifiée en consultant la base de données sur le site www.acermi.com

Renouvellement du certificat n° 03/081/071 Edition 2, délivré le 27 avril 2007
Renewal of certificate n° 03/081/071 Edition 2, issued on April 27th, 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° 03/081/071

Licence n° 03/081/071

Édition 3

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

	Résistance thermique - Thermal resistance										
Epaisseur (mm)	20	23	31	35	40	45	50	53	61	65	70
R (m².K/W)	0,65	0,75	1,00	1,15	1,30	1,45	1,60	1,70	2,00	2,10	2,25
Epaisseur (mm)	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125
R (m².K/W)	2,45	2,60	2,75	2,95	3,10	3,25	3,40	3,60	3,75	3,90	4,10
Epaisseur (mm)	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180
R (m².K/W)	4,25	4,40	4,55	4,75	4,90	5,05	5,25	5,40	5,55	5,70	5,90
Epaisseur (mm)	185	190	195	200	-	-	-	-	-	-	-
R (m².K/W)	6,05	6,20	6,35	6,55	-	-	-	-	-	-	-

AUTRES CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES :
Other certified properties

Profil d'usage ISOLE

Niveaux d'aptitude à l'emploi	Compression	Stabilité dimensionnelle	Comportement à l'eau	Cohésion	Perméance à la vapeur d'eau
Epaisseurs (mm)	I	S	O	L	E
20 à 50	5	1	2	2	2
53 à 100	5	1	2	2	3
105 à 200	3	1	2	2	3

Spécifications pour applications sol :

Epaisseurs (mm)	Classement
20 à 50	SC1 a1Ch
53 à 61	SC1 a2Ch
65 à 100	SC1 a4Ch