



CERTIFICAT ACERMI

N° 10/081/617

Licence n° 10/081/617

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 la référence commerciale :

STISOL DALLE PORTEE

et fabriqué par les usines de : BAZOCHES LES GALLERANDES (45) - BEZIERS (34) - CREON (33)

Production plant : GUIPRY (35) - LE MEUX (60) - ST MICHEL SUR MEURTHE (88)
VIENNE (38)

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 12 juillet 2010 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 July 12th, 2010 and is valid until December 31th, 2011, except new decision due to a modification in the product or in the implemented quality system.

Pour le Président
B. DELCAMBRE

C. BALOCHE

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

Révision du certificat n° 10/081/617 Edition 1, délivré le 2 juin 2010
Revision of certificate n° 10/081/617 Edition 1, issued on June 2nd, 2010



CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

Certified properties

CERTIFICAT ACERMI

N° 10/081/617

Licence n° 10/081/617

CONDUCTIVITÉ THERMIQUE CERTIFIÉE : 0,038 W/(m.K)

Certified thermal conductivity

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

AUTRES CARACTERISTIQUES CERTIFIEES :

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	3	1	2	3	2
55 à 100	3	1	2	3	3
105	2	1	2	3	3

Spécifications pour applications sol :

Epaisseurs (mm)	Classement
20 à 60	SC2 a2
65 à 80	SC2 a3
85 à 105	SC2 a4