



**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 9

## **CERTIFICAT ACERMI**

**N° 08/083/510**

**Licence n° 08/083/510**

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Produits manufacturés en laine minérale version B du 30/06/2013 de la Certification des matériaux isolants thermiques,

la société :

Raison sociale : **URSA France SAS**

Company :

Siège social : **35, Grande Allée du 12 février 1934 - 77186 NOISIEL - FRANCE**

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

**P HOMETEC 35 - P HOMETEC 35 MOB - P-Essentia 35 QN - P-ISO HOMETEC - P-LAINE VERRE 35 QN - P-URSA HOMETEC - P-URSA HOMETEC 35 PN - P-URSA HOMETEC 35 RN - P-URSA THERMOCOUSTIC 35 QN**

et fabriqué par l'usine de : SAINT-AVOLD (57)

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 Produits manufacturés en laine minérale Et la norme NF EN 13162 : 2013.

*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 21 février 2014 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 2016.

*This certificate was issued on February 21<sup>th</sup>, 2014 and is valid until December 31<sup>th</sup>, 2016, except new decision due to a modification in the product or in the implemented quality system.*

Pour le Président  
B. DELCAMBRE

C. BALOCHE

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° 08/083/510 Edition 8, délivré le 9 janvier 2014

*Revision of certificate n° 08/083/510 Edition 8, issued on January 9<sup>th</sup>, 2014*



**CARACTERISTIQUES CERTIFIEES**

*Certified properties*

**CERTIFICAT ACERMI**

**N° 08/083/510**

*Licence n° 08/083/510*

**CONDUCTIVITE THERMIQUE CERTIFIEE : 0,035 W/(m.K)**

*Certified thermal conductivity*

	Résistance thermique – <i>Thermal resistance</i>										
<b>Epaisseur (mm)</b>	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	151
<b>R (m<sup>2</sup>.K/W)</b>	<b>1,70</b>	<b>2,00</b>	<b>2,25</b>	<b>2,55</b>	<b>2,85</b>	<b>3,10</b>	<b>3,40</b>	<b>3,70</b>	<b>4,00</b>	<b>4,25</b>	<b>4,30</b>
<b>Epaisseur (mm)</b>	155	160	170	180	190	200	210	220	225	230	235
<b>R (m<sup>2</sup>.K/W)</b>	<b>4,40</b>	<b>4,55</b>	<b>4,85</b>	<b>5,10</b>	<b>5,40</b>	<b>5,70</b>	<b>6,00</b>	<b>6,25</b>	<b>6,40</b>	<b>6,55</b>	<b>6,70</b>
<b>Epaisseur (mm)</b>	240	245	250	255	260	265	-	-	-	-	-
<b>R (m<sup>2</sup>.K/W)</b>	<b>6,85</b>	<b>7,00</b>	<b>7,10</b>	<b>7,25</b>	<b>7,40</b>	<b>7,55</b>	-	-	-	-	-

**REACTION AU FEU : Classe A1**

*Reaction to fire*

**AUTRES CARACTERISTIQUES CERTIFIEES :**

*Other certified properties*

<b>Tolérance d'épaisseur</b>	<b>T2</b>
<b>Transmission de vapeur d'eau</b>	<b>MU1</b>
<b>Absorption d'eau à court terme par immersion partielle (de 60 à 210 mm)</b>	<b>WS</b>

*Isolant semi rigide*

<b>Epaisseurs (mm)</b>	<b>60 à 265</b>
------------------------	-----------------