



# ASSOCIATION POUR LA CERTIFICATION DES MATERIAUX ISOLANTS

ASSOCIATION DECLARÉE (LOI DU 1ER JUILLET 1901) ORGANISME CERTIFICATEUR DECLARÉ (LOI 94-442 DU 3 JUIN 1994)

CSTB - LNE



ACCREDITATION  
N°5-0019  
PORTEE  
DISPONIBLE SUR  
[WWW.COFRAC.FR](http://WWW.COFRAC.FR)

## CERTIFICAT ACERMI

### N° 24/083/1684 - Édition 1

**Licence n° 24/083/1684 - Edition 1**

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Référentiel Tremplin version B du 01/07/2023 de la Certification des matériaux isolants thermiques,  
*According to the ACERMI General Rules of Certification, and the TREMPLIN Rules revision B from 2023-07-01 for thermal insulation materials*

la société :  
*the company:*

Raison sociale : **URSA France SAS**

*Company:*

Siège social : **Maille Nord III 7 Porte de Neuilly 93160 NOISY LE GRAND - France**

*Head Office:*

est autorisée à apposer la marque ACERMI sur le produit isolant, sur les emballages et sur tout document concernant directement les produits désignés sous les références commerciales  
*Is authorized to apply the ACERMI marking on the product, on the packaging, and on any document directly related to the products named as the following commercial references*

### **URSA UpTex - URSA Cocoon'R - URSA Textiles Recyclés**

et fabriqués par l'usine de : -  
*Production plant:*

avec les caractéristiques certifiées figurant à partir de la page 2 du présent certificat.  
*Certified characteristics are given from page 2.*

Ce certificat atteste que ces produits 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 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 TREMPLIN.*

Ce certificat a été délivré le 16 mai 2025 et, sauf décision ultérieure à la présente certification, due en particulier à une modification des produits ou du système qualité mis en place, est valable jusqu'au 31 décembre 2026.

*This certificate was issued on may 16<sup>th</sup> 2025 and is valid until december 31<sup>th</sup> 2026, except new decision due to a modification in the products or in the implemented quality system.*

Pour le Président  
T. GRENON

P. PRUDHON

Pour le Secrétaire  
É. CRÉPON

F. RASSE

La validité du certificat peut être vérifiée en consultant la base de données sur le site [www.acermi.com](http://www.acermi.com)

*The validity of the certificate can be checked by consulting the database at [www.acermi.com](http://www.acermi.com)*

Renouvellement du certificat n° 24/083/1684, délivré le 09 octobre 2024

*Renewal of certificate n° 24/083/1684, issued on october 09<sup>th</sup> 2024*



# ASSOCIATION POUR LA CERTIFICATION DES MATERIAUX ISOLANTS

ASSOCIATION DECLARÉE (LOI DU 1ER JUILLET 1901) ORGANISME CERTIFICATEUR DECLARÉ (LOI 94-442 DU 3 JUIN 1994)

CSTB - LNE



ACCREDITATION  
N°5-0019  
PORTEE  
DISPONIBLE SUR  
[WWW.COFRAZ.FR](http://WWW.COFRAZ.FR)

## CERTIFICAT ACERMI

N° 24/083/1684 - Édition 1

Licence n° 24/083/1684 - Edition 1

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

*Certified properties*

**CONDUCTIVITÉ THERMIQUE CERTIFIÉE :  $\lambda_d = 0.037 \text{ W/(m.K)}$**

*Certified thermal conductivity:*

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