

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

CSTB - LNE



CERTIFICAT ACERMI N° 16/083/1210

Licence n° 16/083/1210

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Produits manufacturés en laine

la société :

Raison sociale: URSA France SAS

Company:

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

minérale version B du 30/06/2013 de la Certification des matériaux isolants thermiques,

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

P-Ursacoustic Roulé N - P-Ursacoustic Panneau N - P-Essentia 40 QN - P-LaineVerre40 QN - P-URSA THERMOCOUSTIC 40 QN - P-URSA THERMOCOUSTIC 40 PN - P-URSA Home 40 QN - P-URSA Home 40 PN - P-URSACOUSTIC TWIN R - P-URSACOUSTIC TWIN P - P-URSA THERMOCOUSTIC 40 ONT - P-Cloison 40 Twin - P-Cloison 40 rouleau nu

et fabriqués par l'usine de : Saint Avold - France (57)

Production plant:

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

et pour les usages figurant en annexe USAGES VISÉS du présent certificat. Uses are given in Intended uses appendix.

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 Produits manufacturés en laine minérale et la norme EN 13162:2012+A1 : 2015

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 Factory-made mineral wool products and the standard EN 13162:2012+A1:2015.

Ce certificat a été délivré le 14 mars 2023 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 2023. This certificate was issued on march 14th 2023 and is valid until december 31th 2023, 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 Révision du certificat n° 16/083/1210 Édition 4, délivré le 01 janvier 2021 Revision of certificate n° 16/083/1210 Edition 4, issued on january 01st 2021



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

CSTB - LNE



CERTIFICAT ACERMI N° 16/083/1210

Licence n° 16/083/1210
CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Certified properties

CONDUCTIVITÉ THERMIQUE CERTIFIÉE : $\lambda_D = 0.040 \text{ W/(m.K)}$

Certified thermal conductivity:

	Résistance thermique - Thermal resistance										
Épaisseur (mm)	30	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
R (m ² .K/W)	0,75	1,10	1,25	1,35	1,50	1,60	1,75	1,85	2,00	2,10	2,25
Épaisseur (mm)	100	110	120	130	140	150	-	-	-	-	-
R (m ² .K/W)	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	-	-	-	-	-

RÉACTION AU FEU: Euroclasse A1

Reaction to fire:

AUTRES CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Other certified properties

Tolérance d'épaisseur	T2
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	ws
Transmission de vapeur d'eau	MU1
Résistance à l'écoulement de l'air	AFr4



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

CSTB - LNE



AC.FR **ET SERVIC** Édition 5

CERTIFICAT ACERMI N° 16/083/1210 Licence n° 16/083/1210 USAGES VISÉS

Intended uses

Le produit objet de ce certificat peut être utilisé pour les usages visés dans le tableau ci-dessous. La mise en œuvre de ce produit est précisée dans les documents de référence tels que les DTU, les règles ou recommandations professionnelles, les Avis Techniques et les Documents Techniques d'Application. Les usages sont attribués en considérant le produit individuel. Les applications constituées de produits multiples (ou lits multiples) doivent être réalisées selon les exigences des documents de mise en œuvre. Il appartient au maître d'ouvrage, maître d'œuvre, entreprise de vérifier que l'usage de ce certificat correspond à la version des règles de l'art applicables, et à la règlementation en vigueur.

	SAGE VISÉ Cahier Technique G)	RÉFÉRENCES COMMERCIALES	OBSERVATIONS ÉVENTUELLES	
		P-Ursacoustic Roulé N		
	Isolation sur planchers de combles perdus	P-Ursacoustic Panneau N		
		P-Essentia 40 QN		
		P-LaineVerre40 QN		
		P-URSA THERMOCOUSTIC 40 QN		
		P- URSA THERMOCOUSTIC 40 PN		
		P-URSA Home 40 QN		
		P-URSA Home 40 PN		
		P-URSACOUSTIC TWIN R		
		P-URSACOUSTIC TWIN P		
		P-Cloison 40 Twin		
Sols et		P-Cloison 40 rouleau nu		
Planchers	Isolation entre solives de plancher bois	P-Ursacoustic Roulé N		
		P-Ursacoustic Panneau N		
		P-Essentia 40 QN		
		P-LaineVerre40 QN		
		P-URSA THERMOCOUSTIC 40 QN		
		P- URSA THERMOCOUSTIC 40 PN		
		P-URSA Home 40 QN		
		P-URSA Home 40 PN		
		P-URSACOUSTIC TWIN R		
		P-URSACOUSTIC TWIN P		
		P-Cloison 40 Twin		
		P-Cloison 40 rouleau nu		



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

CSTB - LNE



Édition 5

CERTIFICAT ACERMI N° 16/083/1210 Licence n° 16/083/1210 USAGES VISÉS

Intended uses

USAGE VISÉ (selon le Cahier Technique G)		RÉFÉRENCES COMMERCIALES	OBSERVATIONS ÉVENTUELLES
		P-Ursacoustic Roulé N	
		P-Ursacoustic Panneau N	
	Bardage métallique double peau	P-Essentia 40 QN	
		P-LaineVerre40 QN	
		P-URSA THERMOCOUSTIC 40 QN	
Murs isolation		P- URSA THERMOCOUSTIC 40 PN	
thermique integrée		P-URSA Home 40 QN	
3		P-URSA Home 40 PN	
		P-URSACOUSTIC TWIN R	
		P-URSACOUSTIC TWIN P	
		P-Cloison 40 Twin	
		P-Cloison 40 rouleau nu	



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

CSTB - LNE



CERTIFICAT ACERMI N° 16/083/1210 Licence n° 16/083/1210 USAGES VISÉS

Intended uses

USAGE VISÉ (selon le Cahier Technique G)		RÉFÉRENCES COMMERCIALES	OBSERVATIONS ÉVENTUELLES
		P-Ursacoustic Roulé N	
	Isolation de couverture en plaques nervurées issues de tôles d'acier revêtues	P-Ursacoustic Panneau N	
		P-Essentia 40 QN	
		P-LaineVerre40 QN	
		P-URSA THERMOCOUSTIC 40 QN	
		P- URSA THERMOCOUSTIC 40 PN	
		P-URSA Home 40 QN	
		P-URSA Home 40 PN	
		P-URSACOUSTIC TWIN R	
		P-URSACOUSTIC TWIN P	
		P-Cloison 40 Twin	
Toitures inclinées et		P-Cloison 40 rouleau nu	
plafonds	lsolant pose sur plafonds plaque de plâtre	P-Ursacoustic Roulé N	
,		P-Ursacoustic Panneau N	
		P-Essentia 40 QN	
		P-LaineVerre40 QN	
		P-URSA THERMOCOUSTIC 40 QN	
		P- URSA THERMOCOUSTIC 40 PN	
		P-URSA Home 40 QN	
		P-URSA Home 40 PN	
		P-URSACOUSTIC TWIN R	
		P-URSACOUSTIC TWIN P	
		P-Cloison 40 Twin	
		P-Cloison 40 rouleau nu	