



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 2

CERTIFICAT ACERMI

N° 19/030/1414

Licence n° 19/030/1414

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Complexes d'isolation thermique en plaques de plâtre et isolants version A du 21/01/2019 de la Certification des matériaux isolants thermiques,

la société :

Raison sociale : **CORSTYRENE**

Company:

Siège social : **Via Alessandraccio 20270 ALERIA - 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⁽¹⁾

DOUBLAGE CORSTYRENE Th 38 sandwich - Doublage Sandwich - Panneau Sandwich

et fabriqué par l'usine de : Aléria - Corse - France (20)

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 Complexes d'isolation thermique en plaques de plâtre et isolants et la norme EN 13950 : 2014.

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 Insulation and plasterboard thermal insulation composite systems and the standard EN 13950:2014.

Ce certificat a été délivré le 01 janvier 2021 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 2023.

This certificate was issued on January 01st 2021 and is valid until December 31th 2023, except new decision due to a modification in the product or in the implemented quality system.

Pour le Président
T. GRENON

P. PRUDHON

Pour le Secrétaire
É. CRÉPON

F. LYON

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

Renouvellement du certificat n° 19/030/1414 Édition 1, délivré le 30 juillet 2019

Renewal of certificate n° 19/030/1414 Edition 1, issued on July 30th 2019



CERTIFICAT ACERMI N° 19/030/1414 Licence n° 19/030/1414 CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES Certified properties

CONDUCTIVITÉ THERMIQUE DU CERTIFICAT ISOLANT N° 07/030/496 : λD = 0.038 W/(m.K) Certified thermal conductivity of the insulating material:

Table with 11 columns and 5 rows showing thermal resistance (R) for different thicknesses of insulation with gypsum board. The table is divided into two main sections for different thickness ranges.

ADHÉSION/COHÉSION DU MATERIAU ISOLANT : ≥ 0.040 MPa (classe 1) Adhesion/cohesion of the insulating material:

CLASSES DE PERMÉANCE : Permeability class

Table with 3 columns: Référence commerciale, Epaisseur de l'isolant en mm, and Classe de Perméance. It lists three types of sandwich panels: DOUBLAGE CORSTYRENE Th 38 sandwich, Doublage Sandwich, and Panneau Sandwich.

(1) La référence du produit peut être complétée :

- Par le type de plâtre associée (BA, H1, HD, STD, Hydro, etc...)
• Par la forme des bords de la plaque de plâtre associée (BA)
• Eventuellement par la finition du parement de plaque de plâtre associée (déco, blanc...)

(1) The product reference can be completed:

- By the type of gypsum board associated (BA, H1, HD, STD, Hydro, etc...)
• By the shape of the edges of the associated gypsum board (BA)
• Possibly by the finishing of the facing associated to the gypsum board (deco, white ...)