

STEICO
22 Rue des Roses
67170 BRUMATH

A l'attention de M. KNEPFLER

Paris, le 28 mars 2019

CERTIFICATION ACERMI

N. Réf. : RM/EG – 00545/19

Monsieur,

Faisant suite à votre demande du 7 février 2019, concernant l'ajout de la dénomination commerciale « STEICO ROOF DRY » sur votre certificat Acermi n°13/134/895,

Et, compte tenu :

➤ du suivi de votre dossier,

nous vous transmettons ci-joint le certificat ACERMI n° 13/134/895 Edition 7 intégrant cette modification.

Vous en souhaitant bonne réception,

Veuillez agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments distingués.



Rémi MARCOFF
Chef de projet certification
Pôle Certification Plurisectorielle

PJ : 1 certificat
Copie : ACERMI
F. Carrard (LNE/DE)



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°S-0019
PORTEE
DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR

Édition 7

CERTIFICAT ACERMI

N° 13/134/895

Licence n° 13/134/895

En application des Règles Générales du Certificat de produit ACERMI et du référentiel Produits manufacturés en fibre de bois version A du 15/03/2013 de la Certification des matériaux isolants thermiques,

la société :

Raison sociale : **STEICO**

Company:

Siège social : **22, rue des roses 67170 BRUMATH - 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

**STEICOspecial dry - STEICOprotect M dry - COVISOL BOIS 140 ITE - STEICO étanche -
STEICO intégral - Xylo Protect - Xylo Intégral - EHO Intégral - STEICO top - STEICO roof dry**

et fabriqué par les usines de : **Czarnków - Pologne**

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 fibre de bois ET la norme NF EN 13171+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.

Ce certificat a été délivré le 28 mars 2019 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 2020.

This certificate was issued on march 28th 2019 and is valid until december 31th 2020, 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
E. CREPON

C. BALOCHE

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

Révision du certificat n° 13/134/895 Édition 6, délivré le 23 août 2018

Revision of certificate n° 13/134/895 Edition 6, issued on august 23rd 2018



CERTIFICAT ACERMI
N° 13/134/895
Licence n° 13/134/895
CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES
Certified properties

CONDUCTIVITÉ THERMIQUE CERTIFIÉE : $\lambda_0 = 0.042$ W/(m.K)
Certified thermal conductivity:

Épaisseur (mm)	Résistance thermique - <i>Thermal resistance</i>										
	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200	-
R (m ² .K/W)	0,45	0,95	1,40	1,90	2,40	2,85	3,35	3,85	4,30	4,80	-

RÉACTION AU FEU : Euroclasse E
Reaction to fire:

AUTRES CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES
Other certified properties

Tolérance d'épaisseur	T5
Contrainte en compression	CS(10/Y)100
Résistance à la traction perpendiculairement aux faces	TR20
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	WS1,0