



Certificat CE de constance des performances

EC-Certificate of constancy of performance

N° 1163-CPR-0302

Organisme notifié n°1163

Rév. 6

Dans le cadre du règlement 305/2011/EU du Parlement Européen et du conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produits de Construction ou RPC), ce certificat s'applique au(x) produit(s) de construction.

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to construction product(s)

MECAWOOL

(caractéristiques données en annexe / description given in attached appendix)

produit(s) par ou pour :

produced by or for :

ISO2 INDUSTRIE BVBA

Rue de Pitantiestraat, 121

B-8792 DESSELGEM (Belgique)

et fabriqués dans l'usine:

and produced in the manufacturing plant(s) :

DESSELGEM (Belgique)

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance de la performance et des performances décrites dans l'Annexe ZA des normes de référence

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of consistency of performance and the performances describe in Annex ZA of the standard(s)

EN 14064-1 : 2010

selon le système 1 sont appliquées et que le(s) produit(s) satisfait (satisfont) toutes les exigences prescrites données en annexes.
under system 1 are applied and that the product fulfils (products fulfil) all the prescribed requirements set out above.

Sauf annulation ou suspension, ce certificat demeure valide tant que les méthodes d'essais et/ou les exigences de contrôle de la production en usine, définies dans la norme harmonisée utilisée pour évaluer la performance des caractéristiques déclarées, n'ont pas changé, et que le produit et les conditions de fabrication en usine ne sont pas modifiés de manière significative, et au plus tard jusqu'à la date de fin de validité ci-dessous.

Except in case of withdrawal or suspension, this certificate remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, and the latest until the expiry date below.

Etabli à Paris le, 01 janvier 2019

Le Président

par délégation

Date de première délivrance : 1^{er} décembre 2011

First issued on :

Date de début de validité : 01 janvier 2019

Effective date :

Date de fin de validité : 31 décembre 2021

Expiry date :

C. BALOCHE

Directeur technique du CSTB



Organisme notifié n°1163

ASSOCIATION POUR LA CERTIFICATION DES MATERIAUX ISOLANTS

ASSOCIATION DECLAREE (LOI DU 1ER JUILLET 1901) ORGANISME CERTIFICATEUR

CSTB - LNE

Annexe au certificat n° 1163-CPR-0302

APPENDIX

Rév. 6



**Produits isolants thermique pour le bâtiment
Isolation thermique formée sur chantier à base de laine minérale**

*Thermal insulation products for building
In-situ formed loose-fill mineral wool (MW) products*

MECAWOOL

Réaction au feu
Reaction to fire

Classe A1

Epaisseur
Thickness

95 mm à 550 mm

Code de désignation au titre de la norme EN 14064-1 : 2010

Designation code in accordance to EN 14064-1 : 2010

MW - EN 14064-1 : 2010

- FIN DE LISTE -