



Certificat CE de constance des performances

EC-Certificate of constancy of performance

N° 1163-CPR-0366

Organisme notifié n°1163

Rév. 4

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)

SOUFL'R 47 – URSA PULS'R 47 – E-THERMOCOUSTIC LAINE A SOUFFLER

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

produit(s) par ou pour :

produced by or for :

URSA Benelux bvba

Pitantiestraat 127

B-8792 DESSELGEM - Belgique

et fabriqués dans l'usine (les usines) :

and produced in the manufacturing plant(s) :

DESSELGEM-WAREGEM (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, 05 novembre 2019

Le Président
par délégation

Date de première délivrance : 30 septembre 2014

First issued on :

Date de début de validité : 05 novembre 2019

Effective date :

Date de fin de validité : 31 décembre 2021

Expiry date :

F. LYON

Pour la Direction technique du CSTB



Organisme notifié n°1163

Produits isolants thermiques pour le bâtiment
Isolation thermique formée sur chantier à base de laine minérale (MW)
Thermal insulation for building – In-situ formed loose-fill mineral wool (MW) products

SOUFL'R 47 – URSA PULS'R 47 – E-THERMOCOUSTIC LAINE A SOUFFLER	
Réaction au feu <i>Reaction to fire</i>	Euroclasse A1
Epaisseur <i>Thickness</i>	95 mm à 715 mm
Code de désignation au titre de la norme EN 14064-1: 2010 <i>Designation code in accordance to EN 14064-1: 2010</i>	
MW - EN 14064-1: 2010	

- FIN DE LISTE -