



Reg. No. 041/P-007

NOTIFIED BODY 1396
Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce, Slovakia
Tel.+421 52 285 1611, www.fires.sk



CERTIFICAT DE CONSTANCE DES PERFORMANCES

1396-CPR-0040

Dans le cadre Règlement (UE) N° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produits de Construction – RPC), ce certificat s'applique au produit de construction

Dispositif d'évacuation naturelle de fumée et de chaleur modèle MCR PROLIGHT

est utilisé comme dispositif à double emploi à évacuation de fumée et de chaleur (dispositif d'évacuation de fumée et de chaleur à aspiration naturelle avec la possibilité d'utilisation pour ventilation de jour) ou le dispositif sans fonction de ventilation. Le produit est utilisé dans les conditions spécifiées dans l'évaluation et la vérification de la constance des performances N° C1396/10/0011/4203/SC (délivré par FIRES. s.r.o., Personne notifiée N° 1396, le 22. 06. 2010) amendé par un rapport actuel de surveillance continuuel. Le produit

est mis sur le marché par

MERCOR SA

Grzegorza z Sanoka 2, 80-408 Gdańsk, Pologne

et produit dans des usines

MERCOR SA

Kwarcowa 3A, Cieplewo, 83 031 Łęgowo, Pologne.

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe ZA de la norme

EN 12101-2 : 2003

selon le système 1 pour les performances énoncés dans le présent certificat sont appliqués et que le système de gestion de la production mis en œuvre par le fabricant a été évalué pour assurer la **constance des performances du produit de construction.**

Ce certificat a été délivré pour la première fois le 22. 06. 2010 et reste valable jusqu'à ce que les normes harmonisées, le produit de construction, les méthodes d'évaluation et de vérification de la constance des performances et les conditions de fabrication soient significativement modifiés et jusqu'à ce qu'il soit suspendu ou révoqué par l'organisme notifié de certification de la production.



Fait à Batizovce, le 20. 05. 2014
Version en langue française du 01. 02. 2023

Ing. Henrieta Lapková
Responsable de l'organisme de certification
des produits de construction

139598

FIRES 136a/C-31/01/2017-F