



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 du Règlement (UE) n°305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produits de Construction ou RPC), ce certificat s'applique au produit de construction

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

un dispositif conçu pour évacuer la fumée et les gaz chauds d'un ouvrage de construction en cas d'incendie. L'évaluation et la vérification de la constance des performances et des conditions d'utilisation du produit sont définies dans le document n° C1396/10/0011/4203/SC (émis par FIRES, s.r.o., organisme notifié 1396 le 22. 06. 2010) et dans les rapports de surveillance continue du contrôle de la production en usine, effectués pendant la validité du certificat. Le produit est

mis sur le marché sous le nom ou la marque du fabricant

**Mercor Light&Vent sp. z o.o.
ul. Grzegorza z Sanoka 2, 80-408 Gdańsk, Pologne**

et produit dans les usines de fabrication

**Mercor Light&Vent sp. z o.o.
ul. Kwarcowa 3A, Cieplewo, 83-031 Łęgowo, Pologne.**

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'attestation de conformité et les caractéristiques du produit décrites dans l'ATE ou l'Annexe ZA de la norme

EN 12101-2: 2003

selon le système 1 pour les paramètres énoncés dans ce certificat sont appliquées et que le système de contrôle de la production effectué par le fabricant est validé pour assurer

la constance des paramètres du produit de construction.

Ce certificat fut délivré pour la première fois le 22. 06. 2010 et demeure valide tant que les normes harmonisées, le produit de construction, les méthodes d'évaluation et de vérification de la constance des paramètres ni des conditions de la production de l'usine ne sont pas modifiés de manière significative et tant qu'il ne sera pas suspendu ou annulé par l'organisme notifié pour la certification des produits.

Batizovce 30. 04. 2025



Représentant de l'organisme notifié

Ing. Štefan Rástocký
Responsable de l'organisme
de certification des produits

173647

FIRES 136a/C-23/10/2024-F