



Reg. No. 041/P-007

NOTIFIED BODY No. 1396  
Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce, Slovakia  
tel. +421 52 7752298 fax. +421 52 7881412 <http://www.fires.sk>



## Certyfikat stałości właściwości użytkowych

**1396-CPR-0039**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

### Urządzenie do grawitacyjnego odprowadzania dymu i ciepła, typ mcr PROLIGHT zintegrowane w łukowych pasmach świetlnych

stosowanego jako kłapa podwójnego przeznaczenia lub tylko jako kłapa oddymiająca i odprowadzająca ciepło bez codziennej wentylacji, stosowany na warunkach opisanych Ocenie i weryfikacji stałości właściwości użytkowych nr. C1396/10/0005/4203/SC, wydanym przez FIRES, s.r.o., Jednostka notyfikowana 1396, dnia 01. 06. 2010, aktualizowanej przez aktualny raport z ciągłego nadzoru

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta

**„MERCOR“ S.A.  
ul. Grzegorza z Sanoka 2, 80-408 Gdańsk, Polska**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym

**„Mercor” S.A. Zakład Produkcyjny  
ul. Kwarcowa 3A Ciepłowo, 83-031 Łęgowo, Poland**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych określone w załączniku ZA normy:

**EN 12101-2: 2003**

w ramach systemu 1 w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz że producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania ich stałości.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 01. 06. 2010 i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.



Batizovce, 08. 04. 2014

Polska wersja językowa certyfikatu 1396-CPR-0039 wydana w dniu 12. 07. 2018.

*Ing. Mária Gašperová*  
Ing. Mária Gašperová  
Kierownik Zakładu Certyfikacji

088947

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