



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



Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 1396-CPR-0032

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Natürliche Rauch- und Wärme- Jalousienabzugsgeräte, Typ mcr LAM

ein Gerät zur Ableitung von Rauch und heißen Gasen aus einem Bauwerk im Brandfall. Verwendet unter Einhaltung der Begutachtung und Beglaubigung der Leistungsbeständigkeit gemäß dem Dokument Nr. C1396/08/0042/5003/SC (veröffentlicht von FIRES, s.r.o., Notifizierte Stelle Nr. 1396 am 26. 05. 2009) und den Berichten über die Ergebnisse der während der Gültigkeit des Zertifikats durchgeführten Beaufsichtigungen vom Produktionsmanagementsystem. Das Produkt ist

auf dem Markt platziert unter dem Namen oder der Handelsmarke

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

und hergestellt im Herstellwerk

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

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 12101-2: 2003

entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat beschriebene Leistung angewendet werden und dass die durch den Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle begutachtet wird um die

Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes

sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 26. 05. 2009 ausgestellt und gilt solange, sich die harmonisierte Norm, Bauprodukt, Methoden der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit von Bauprodukten und Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich ändern und oder nicht von der notifizierten Stelle aufgehoben oder ausgesetzt werden.

Batizovce, 30. 04. 2025

173653

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



Berechtigter Vertreter der Notifizierten Stelle


Ing. Štefan Rástocký
Leiter der Zertifizierungsstelle