

Tłumaczenie:

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WE 1396-CPD-0033

Zgodnie z Dyrektywą Rady Wspólnot Europejskich nr 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 roku w sprawie *zbliżenia ustaw, rozporządzeń i przepisów administracyjnych państw członkowskich, dotyczących wyrobów budowlanych*, zgodnie ze zmianami dokonanyymi przez Dyrektywę nr 93/68/EWG Rady Wspólnot Europejskich z dnia 22 lipca 1993 roku, potwierdza się, że wyrób budowlany:

Automatyczna rolowana kurtyna (ASB1, ASB3); mcr-PROSMOKE FS CE

Posiada właściwości i może być używany w warunkach zgodnie z raportem ze wstępnego badania typu C1396/09/0001/5004/SC wydanym przez FIRES s.r.o., NB 1396, Słowacja w dniu 10.06.2009

wprowadzony do obrotu przez:

MERCOR SA, ul. Grzegorza z Sanoka 2, 80-408 Gdańsk, Polska

produkowany w zakładzie produkcyjnym:

**MERCOR SA, Zakład Produkcyjny, ul. Kwarcowa 3A, Ciepłowo,
83-031 Łęgowo, Polska**

w którym producent wdrożył zakładową kontrolę produkcji i prowadzi badania próbek pobranych w tym zakładzie zgodnie z planem badań. Jednostka notyfikowana – FIRES s.r.o. – przeprowadziła wstępne badania typu w celu określenia właściwości wyrobu oraz wstępną inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji, a także prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie przepisy i postanowienia oceny zgodności i właściwości opisane w załączniku ZA wg:

EN 12101-1:2005, EN 12101-1:2005/A1:2006

zostały spełnione, a wyrób spełnia wszystkie ustalone wymagania.

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy 10 czerwiec 2009 jest ważny bezterminowo o ile wyrób spełnia wymagania zharmonizowanego dokumentu odniesienia i warunki produkcji oraz system zakładowej kontroli produkcji nie uległy istotnym zmianom.

Batizovce 10 czerwiec 2009

pieczętka okrągła
FIRES

Inż. Maria Gasperova
Szef Działu Certyfikacji

FIRES 136/C-18/02/2008-E