

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1555/W

Potwierdza się, że:

Drzwi przeciwpożarowe systemu YAWAL[®] TM 75 EI

z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną, jednoskrzydłowe i dwuskrzydłowe, z przeszkleniem lub wypełnieniem nieprzeziernym przeznaczone do stosowania jako drzwi wewnętrzne i zewnętrzne w obiektach budownictwa mieszkaniowego, użyteczności publicznej i przemysłowych.

Klasy odporności ogniowej:

- EI₂ 15, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. a) aprobaty technicznej
- EI₂ 30, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. b) aprobaty technicznej
- EI₂ 30/E 45, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. c) aprobaty technicznej
- EI₂ 45, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. d) aprobaty technicznej
- EI₂ 60, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. e) aprobaty technicznej

Klasa dymoszczelności:

- S_m, S_a, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.18. aprobaty technicznej

wprowadzone do obrotu i produkowane przez firmę:

„ALSAL” Spółka z o.o. Spółka komandytowa
Niegoszowice 144
32-064 Rudawa k/ Krakowa

w zakładzie produkcyjnym:

"ALSAL" Spółka z o.o. Spółka komandytowa
Niegoszowice 144
32-064 Rudawa k/ Krakowa

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-6830/2011+Aneks nr 1

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymaganym w systemie oceny zgodności 1, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198 poz. 2041 z późn. zm.).

Certyfikat zgodności nr ITB-1555/W został wydany po raz pierwszy 18.12.2006. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 30.06.2009 i 06.11.2012) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 03.10.2016, o ile specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

Piotr Maciejak



Warszawa, 06.11.2012

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz