

Certyfikat potwierdzający stałość właściwości użytkowych



Nr certyfikatu: 0757-CPR-280SB-6080181-1-3

Stosownie do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 09.03.2011 r. (rozporządzenie o wyrobach budowlanych lub CPR) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego

Podstawa(-y):
EOTA-EAD 020029-00-1102:
2017-04

Drzwi wewnętrzne z blachy stalowej o właściwościach przeciwpożarowych i dymoszczelnych

Nazwa handlowa	"H60-1 OD" i "H60-2 OD"
Specyfikacja	Konstrukcja i klasyfikacja: patrz ETA-21/0164 z 05.07.2022 r.
Poziomy i klasy użytkowe	zgodnie z załącznikiem 1
Przeznaczenie	jako zamknięcie otworu w ścianach ognioodpornych i/lub drogach ewakuacyjnych w obszarze wewnętrznym budynków
Wprowadzane do obrotu pod nazwą lub marką firmy	Hörmann KG Verkaufsgesellschaft Upheider Weg 94-98, DE-33803 Steinhagen
Zakład produkcyjny	Hörmann KG Freisen Bahnhofstr. 43, DE-66629 Freisen
Jednostka notyfikowana Nr referencyjny WE	0757



Niniejszy certyfikat potwierdza przestrzeganie wszystkich przepisów dotyczących oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, opisanych w

EAD 020029-00-1102:2017-04

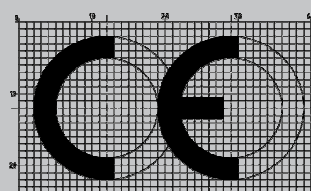
w ramach systemu 1 odnoszącego się do czynności wymienionych w europejskiej aprobacie technicznej (ETA) oraz że została oceniona wewnątrzzakładowa kontrola produkcji przeprowadzana przez producenta, aby zapewnić **stałość właściwości użytkowych wyrobu budowlanego**.

Niniejszy certyfikat wystawiono po raz pierwszy 10.01.2022 r. i jest ważny do 09.01.2028 r., o ile nie dojdzie do istotnych zmian w europejskiej aprobacie technicznej, europejskim dokumencie oceny (EAD), wyrobie budowlanym, metodach oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, warunkach produkcji w zakładzie produkcyjnym i o ile certyfikat nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyrób.

Używanie niniejszego certyfikatu i oznaczanie wyrobów wiąże się z zawartą umową na certyfikację i nadzór z instytutem **ift** Rosenheim o numerze 280SB 6080181.

Gerhard Wackerbauer

Dr. Gerhard Wackerbauer
Zastępca kierownika ds. certyfikacji produktów
ift Rosenheim
10.01.2025



www.ec.europa.eu

Kontrola tożsamości



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: CDE-B342D

Certyfikat potwierdzający stałość właściwości użytkowych

Załącznik 1 Strona 1 z 1
Producent: Hörmann KG
Data wydania: 10.01.2025



Nr certyfikatu: 0757-CPR-280SB-6080181-1-3

Opis produktu:

Istotne cechy	Właściwości użytkowe*
Reakcja części składowych na ogień	Blacha stalowa A1 Wkłady z włókien mineralnych A1 Szyby ogniochronne od A2 do E Płyty gipsowo-kartonowe A2 Ogniochronne materiały budowlane od B do E
Odporność ogniowa (w razie podziału przestrzeni na strefy pożarowe i/albo dymowe)	NPD / E 15 / E 20 / E 30 / E 45 / E 60 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30 / EW 45 / EW 60 NPD / EI ₂ 15 / EI ₂ 20 / EI ₂ 30 / EI ₂ 45 / EI ₂ 60
Dymoszczelność	NPD / S _a / S ₂₀₀
Zdolność do zwalniania	NPD / zwolniono
Trwała zdolność do zwolnienia	NPD / zwolnienie utrzymano
Samozamykalność	NPD / C
Trwała zdolność do zwolnienia	NPD / zwolnienie utrzymano
Trwałość samozamykalności (tylko w przypadku samozamykalnych drzwi i/lub okien przeciwpożarowych i/albo dymoszczelnych) – Względem utraty jakości (badanie trwałości) – Względem starzenia (korozja)	NPD / 0 / 1 / 2 / 3 / 4 / 5 NPD / uzyskano
Odporność na uderzenie	NPD
Wytrzymałość	NPD
Miara izolacyjności akustycznej od dźwięków powietrznych	jednoskrzydłowe R _w (C;C _w) = 33 (-4;-5) do R _w (C;C _w) = 47 (-2;-9) dwuskrzydłowe R _w (C;C _w) = 38 (-2;-5) do R _w (C;C _w) = 44 (-4;-9)

* Właściwości użytkowe / wartości przejęto z ETA-21/0164 z 05.07.2022 r.