



KSZKP-07Z

1.	Nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Ściany wewnętrzne systemu FR65 z kształowników aluminiowych z przekładką termiczną o odporności ogniowej
2.	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Ściany wewnętrzne systemu FR65
3.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Do wydzielania przeciwpożarowego o klasie odporności ogniowej EI15
4.	Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	Awilux Polska Sp. z o.o. Sp.k. ul. Budowlanych 9, 64-100 Leszno
5.	Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustalony:	
6.	Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
7.	Krajowa ocena techniczna	
	7a. Polska Norma wyrobu Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji	Nie dotyczy
	7b. Krajowa ocena techniczna Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej	ITB-KOT-2021/1379 wydanie 1 Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Ocen Technicznych
	Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:	Nie dotyczy
8.	Deklarowane właściwości użytkowe:	

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Ugięcie elementów ściany	250 Pa	Obciążenie poziome równomiernie rozłożone, wywołane różnicą ciśnień powietrza po obu stronach ściany
	1000N/m	Obciążenie liniowe siłą poziomą, działającą na wysokości 1,2 m od poziomu podłogi dla ścian pomieszczeń
Uderzenie ciałem miękkim i twardym	IVc	wg EAD 210005-00-0505
Odporność ogniowa	EI15	
Klasyfikacja w zakresie rozprzestrzeniania ognia	Nie palne, nie rozprzestrzeniające ognia	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Karol Szkudlarczyk, wiceprezes
(nazwisko i stanowisko służbowe)

Wiceprezes
Karol Szkudlarczyk
(podpis)

Leszno 10.08.2021
(miejsce i data wydania)



KSZKP-07Z

1.	Nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Ściany wewnętrzne systemu FR65 z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną o odporności ogniowej
2.	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Ściany wewnętrzne systemu FR65
3.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Do wydzielania przeciwpożarowego o klasie odporności ogniowej EI30
4.	Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	Awilux Polska Sp. z o.o. Sp.k. ul. Budowlanych 9, 64-100 Leszno
5.	Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustalony:	
6.	Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
7.	Krajowa ocena techniczna	
	7a. Polska Norma wyrobu Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji	Nie dotyczy
	7b. Krajowa ocena techniczna Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej	ITB-KOT-2018/1379 wydanie 1 Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Ocen Technicznych
	Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:	Nie dotyczy
8.	Deklarowane właściwości użytkowe:	

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Ugięcie elementów ściany	250 Pa	Obciążenie poziome równomiernie rozłożone, wywołane różnicą ciśnień powietrza po obu stronach ściany
	1000N/m	Obciążenie liniowe siłą poziomą, działającą na wysokości 1,2 m od poziomu podłogi dla ścian pomieszczeń
Uderzenie ciałem miękkim i twardym	IVc	wg EAD 210005-00-0505
Odporność ogniowa	EI30	
Klasyfikacja w zakresie rozprzestrzeniania ognia	Nie palne, nie rozprzestrzeniające ognia	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Karol Szkudlarczyk, wiceprezes
(nazwisko i stanowisko służbowe)

Leszno, 10.08.2021

Wiceprezes

Karol Szkudlarczyk



KSZKP-07Z

1.	Nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Ściany wewnętrzne systemu FR65 z kształowników aluminiowych z przekładką termiczną o odporności ogniowej
2.	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Ściany wewnętrzne systemu FR65
3.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Do wydzielania przeciwpożarowego o klasie odporności ogniowej EI45
4.	Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	Awilux Polska Sp. z o.o. Sp.k. ul. Budowlanych 9, 64-100 Leszno
5.	Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustalony:	
6.	Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
7.	Krajowa ocena techniczna	
	7a. Polska Norma wyrobu Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji	Nie dotyczy
	7b. Krajowa ocena techniczna Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej	ITB-KOT-2021/1379 wydanie 1 Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Ocen Technicznych
	Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:	Nie dotyczy
8.	Deklarowane właściwości użytkowe:	

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Ugięcie elementów ściany	250 Pa	Obciążenie poziome równomiernie rozłożone, wywołane różnicą ciśnień powietrza po obu stronach ściany
	1000N/m	Obciążenie liniowe siłą poziomą, działającą na wysokości 1,2 m od poziomu podłogi dla ścian pomieszczeń
Uderzenie ciałem miękkim i twardym	IVc	wg EAD 210005-00-0505
Odporność ogniowa	EI45	
Klasyfikacja w zakresie rozprzestrzeniania ognia	Nie palne, nie rozprzestrzeniające ognia	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Karol Szkudlarczyk, wiceprezes
(nazwisko i stanowisko służbowe)

Wiceprezes

Karol Szkudlarczyk

Leszno, 10.08.2021



KSZKP-07Z

1.	Nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Ściany wewnętrzne systemu FR65 z kształowników aluminiowych z przekładką termiczną o odporności ogniowej
2.	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Ściany wewnętrzne systemu FR65
3.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Do wydzielania przeciwpożarowego o klasie odporności ogniowej EI60
4.	Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	Awilux Polska Sp. z o.o. Sp.k. ul. Budowlanych 9, 64-100 Leszno
5.	Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustalony:	
6.	Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
7.	Krajowa ocena techniczna	
	7a. Polska Norma wyrobu Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji	Nie dotyczy
	7b. Krajowa ocena techniczna Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej	ITB-KOT-2021/1379 wydanie 1 Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Ocen Technicznych
	Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:	Nie dotyczy
8.	Deklarowane właściwości użytkowe:	

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Ugięcie elementów ściany	250 Pa	Obciążenie poziome równomiernie rozłożone, wywołane różnicą ciśnień powietrza po obu stronach ściany
	1000N/m	Obciążenie liniowe siłą poziomą, działającą na wysokości 1,2 m od poziomu podłogi dla ścian pomieszczeń
Uderzenie ciałem miękkim i twardym	IVc	wg EAD 210005-00-0505
Odporność ogniowa	EI60	
Klasyfikacja w zakresie rozprzestrzeniania ognia	Nie palne, nie rozprzestrzeniające ognia	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Karol Szkudlarczyk, wiceprezes
(nazwisko i stanowisko służbowe)

Wiceprezes
Karol Szkudlarczyk

Leszno, 10.08.2021