

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NATIONAL DECLARATION OF PERFORMANCE

Nr 01/Siniat®FireTech/2024

1. Nazwa i Nazwa Handlowa Wyrobu Budowlanego / *Name and trade name of the building product:*

Przeciwpożarowa sufitowa klapa rewizyjna system Siniat®FireTech / Siniat®Fire-tech fire protected ceiling access panel

Klapa rewizyjna system Siniat®FireTech EI30 / Siniat®Fire-tech EI30 access panel

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego / *Construction product type designation*

Przeciwpożarowa sufitowa klapa rewizyjna system Siniat®FireTech / Siniat®Fire-tech fire protected ceiling access panel

Klapa rewizyjna system Siniat®FireTech EI30 / Siniat®Fire-tech EI30 access panel

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: / *Intended use/es:*

Sufitowa klapa rewizyjna Siniat®FireTech EI30 przeznaczona jest do stosowania jako zamknięcie otworów rewizyjnych w poziomych przegrodach budowlanych / Siniat®Fire-tech ceiling access panel EI30 is intended for use as a closure of inspection openings in horizontal building partitions

4. Producent / *Producer:*

Etex Poland Sp. z o.o., ul. Przecławaska 8, 03-879 Warszawa (Siedziba główna / Headquarters)

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony / *Name and registered address of the authorized representative, if any:*

Brak / None

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych / *National system of assessment and verification of constancy of performance of the construction product:*

System 1 / System 1

7. Krajowa specyfikacja techniczna / *National harmonized standard:*

7a. Polska norma wyrobu: brak / Polish standard: none

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: - / Name of the accredited certification body, accreditation number and national certificate number or name of the accredited laboratory (laboratories) and accreditation number: -

7b. Krajowa Ocena Techniczna: ITB KOT-2018/0251 wydanie 2, rok wydania: 2023

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Instytut Techniki Budowlanej, nr 1488

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

CERTBUD Sp. z o.o., AC 158, Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych NR AC 158 -UWB-W3767

National Technical Assessment: ITB KOT-2018/0251 edition 1

Technical Assessment Body/National Technical Assessment Body:

Instytut Techniki Budowlanej [Institute of Building Technology], No. 1488

Name of accredited certification body, accreditation number and certificate number:

CERTBUD Sp. z o.o., AC 158, National Certificate of Constancy of Performance No. AC158-UWB-W1229

8. Deklarowane właściwości użytkowe: / Declared performance:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań / Essential characteristics of the building product for the intended use or uses	Deklarowane właściwości użytkowe / Declared performance	Uwagi / Comments
Odchyłki wymiarów / Dimensional deviations	Klasa tolerancji „m” / Tolerance class „m”	
Prawidłowość działania klap / Correct functioning of access panels / hatches	Skrzydła klap przy otwieraniu i zamykaniu poruszają się bez zacięć i zahamowania w ruchu / Access panel / hatch opens and closes without blocking or getting stuck	
Odporność ogniowa / Fire resistance	EI ₁₂₀ /EI ₁₃₀ /E45 – oddziaływanie ognia od spodu / fire exposure from the bottom EI ₁₃₀ – oddziaływanie ognia od góry / fire exposure from the top	

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 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

The performance of the product identified above shall comply with all the declared performance characteristics set out in item 8. This National Declaration of Performance is issued in accordance with the Act on building products of 16 April 2004 at the sole responsibility of the manufacturer.

W imieniu producenta podpisał: / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Łukasz Błachowicz – Kierownik Produktu
(nazwisko i stanowisko)



(podpis)

ETEX POLAND Sp. z o.o.

ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa
NIP 662 00 50 811 REGON 001412101

Warszawa 09.04.2024 r.
(miejsce i data wystawienia)