

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 01/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Kaseta Gustavson ESTIMA
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Kaseta Gustavson ESTIMA
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Zestawy kształowników i elementów uzupełniających Gustavson Estima są przeznaczone do wykonywania kaset wewnętrznych drzwi przesuwnych (kaset ściennych), współpracujących ze skrzydłami drzwi przesuwnych szklanych i drewnianych, które w pozycji otwartej pozostają ukryte w ścianie.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Laguna Fabryka Okuć S.A.
ul. Maszynowa 32A
80 – 298 Gdańsk
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu:
Nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji²⁾:
Nie dotyczy
7b. Krajowa ocena techniczna:
KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2018/0552 wydanie 1
Zestawy kształowników i elementów uzupełniających Gustavson Stark i Gustavson Estima do wykonywania kaset drzwi przesuwnych
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrów 1, 00-611 Warszawa
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu²⁾:
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi ³⁾
Sztywność- ugięcie kasety w wyniku działania siły liniowej o wartości 200 N/mm, mm	$\leq H^1 / 100$ i ≤ 25 mm (brak uszkodzeń kasety) ¹⁾ H – wysokość kasety w mm	---
Odporność na uderzenia ciałem miękkim i ciężkim:	kategoria II	---
Odporność na uderzenia ciałem twardym:	kategoria II	---
Trwałość- grubość powłok cynkowych na elementach stalowych	13 ÷ 27 μ m	---
Trwałość, odporność na działanie obojętnej mgły solnej	po 48 h brak śladów korozji	---

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. Załącznik nr 2 Wzór Dziennik Ustaw – 25 – Poz. 1966

W imieniu producenta podpisał(a):

Rafał Ślęzak – Szef Pionu Rozwoju

.....
 Imię i nazwisko oraz stanowisko

Gdańsk 01.06.2022