



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 1/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **STALOWE OŚCIEŻNICE ZAKPOL**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
OŚCIEŻNICA DRZWI ROZWIERANYCH, JEDNOSKRZYDŁOWYCH, WEWNĄTRZLOKALOWYCH DO DRZWI 2 KLASY WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania
OŚCIEŻNICA DRZWI ROZWIERANYCH, JEDNOSKRZYDŁOWYCH, WEWNĄTRZLOKALOWYCH STANOWIĄCE ZAMKNIĘCIA OTWORÓW W ŚCIANACH
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
ZAKPOL PIOTR ZAKONEK, 55-200 OŁAWA, UL. PORTOWA 1
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **NIE DOTYCZY**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **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 akredytacji: **NIE DOTYCZY**
7b. Krajowa ocena techniczna: **ITB-KOT-2021/2091 wydanie 1, Stalowe ościeżnice ZAKPOL**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ jednostka notyfikowana nr 1488
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **NIE DOTYCZY**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

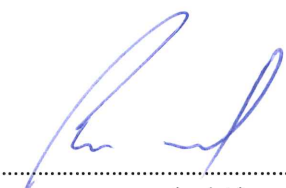
Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość połączeń skrzydełek zawiasów z ościeżnicą na obciążenia dopuszczalne	Spełnione pod obciążeniem siłami skupionymi: P1=1500N i P2=1000N	Nie dotyczy
Wytrzymałość połączeń skrzydełek zawiasów z ościeżnicą na obciążenie niszczące	Spełnione dla obciążenia statycznego siłą skupioną P ₃ =2000N	
Wytrzymałość połączeń elementów kotwiących z ościeżnicą	Spełnione dla obciążenia statycznego siłą skupioną P ₄ =1500N	
Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim	klasa 2 (E=60J)	
Odporność na wstrząsy	klasa 2 (n=50)	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu budowlanego 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:

PIOTR ZAKONEK

OŁAWA, DN. 22.12.2021r.
(miejsce i data wydania)



(podpis)