



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

**Nr** 003/2018

**Producent wyrobu:** PORTOS TR7 spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

**Adres:** PL, 62-800 Kalisz, ul. Złota 71

**Typ wyrobu:** Żaluzje zewnętrzne (rolety nadstawne)

**Nazwa wyrobu (model):**

1. Żaluzje zewnętrzne (rolety nadstawne):

- TP1000K®.

2. Napędy:

- uruchamiane ręcznie za pomocą taśmy lub linki, z zastosowaniem sprężyny kompensacyjnej, za pomocą silnika elektrycznego rurowego.

**Przeznaczenie i zakres stosowania:** Żaluzje przeznaczone są do stosowania w budownictwie.

**Dokumenty odniesienia:** deklarujemy, że opisany powyżej wyrób jest zgodny z następującymi przepisami, normami i innymi dokumentami:

Na podstawie przeprowadzonych wyników badań ustalona została zgodność z wymaganiami badanej żaluzji z kurtyną wykonaną z profili PA-39, wypełnionymi pianką PU, z prowadnicami NPR-020, NPR-040. Szczegółowe zestawienie w odniesieniu do badanych właściwości zamieszczono w poniższej tabeli.

Zasadnicza charakterystyka	Wynik badania / Właściwość użytkowa	Dokument odniesienia
Odporność na obciążenie wiatrem	spełnia wymagania przy szerokości S wraz z prowadnicami jak dla: <b>S ≤ 2,7 m - klasy 2</b> <b>S ≤ 2,4 m - klasy 3</b> <b>S ≤ 2,0 m - klasy 4</b> <b>S ≤ 1,7 m - klasy 5</b> <b>S ≤ 1,5 m - klasy 6</b> <b>S ≤ 1,3 m - klasy 6</b>	PN-EN 13659 PN-EN 1932:2013-09

Oświadczamy, że deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

**Miejsce i data wystawienia:** Kalisz, 3 stycznia 2018 r.

**Podpis osoby upoważnionej:**

WŁAŚCICIEL  
*Tomasz Szukalski*