

1. Naziv i trgovački naziv građevinskog proizvoda: **Svi modeli Invado sklopivih unutarnjih vrata**
2. Oznaka vrste građevinskog proizvoda: **Unutarnja preklapna vrata sustava Invado**
3. Primjena: **Drzwi harmonijkowe Invado przeznaczone są do stosowania w budynkach jako drzwi wewnętrzne, w takim zakresie, w jakim wynikają one z ich właściwości określonych w pkt.8.**
4. Naziv i adresa sjedišta proizvođača i mjesto proizvodnje proizvoda: **INVADO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Dzielna , ul. Leśna 2 ,42-793 Ciasna**
5. Ime i adresa sjedišta ovlaštenog predstavnika, ako je imenovan: **Nije primjenjivo**
6. Nacionalni sustav koji se koristi za procjenu i provjeru postojanosti performansi: **3**
7. Tehnička specifikacija:
 - 7a. Europski standard za proizvode: **Nema**
 Naziv akreditiranog certifikacijskog tijela, broj akreditacije i broj nacionalnog certifikata ili naziv akreditiranog laboratorija / laboratorija i broj akreditacije :**Nije primjenjivo**
 - 7b. Nacionalna tehnička procjena: **ITB-KOT-2018/0296 izdanje 1**
 Jedinica za tehničku procjenu / Nacionalna jedinica za tehničku procjenu: **Instytut Techniki Budowlanej**
 Naziv akreditiranog certifikacijskog tijela, broj akreditacije i broj certifikata :**Nije primjenjivo**
8. Deklarirana svojstva :

Bitne karakteristike građevinskog proizvoda za namjeravanu uporabu	Deklarirana svojstva	Komentari
Dimenzijska odstupanja	Razred 2 prema EN 1529: 2001	
Dimenzijska odstupanja okvira vrata izrađenih od materijala na bazi drva	Vanjska visina i širina ± 5 mm; visina ureza $\pm 2,0$ mm; širina u rabatu i u svjetlu $\pm 1,0$ mm (za dimenziju ≤ 1000 mm) ili $\pm 2,0$ mm (za dimenziju > 1000 mm; svijetla visina $\pm 3,0$ mm; razlika u duljini suprotnih elemenata okvira u svjetlosti $\pm 2,0$ mm (za dimenziju ≤ 1000 mm) ili $\pm 3,0$ mm (za dimenziju > 1000 mm)	
Pravokutnost krila vrata	Razred 2 prema EN 1529: 2001	
Ravnost krila vrata	Razred 3 prema EN 1530: 2001 - opća ravnost Razred 1 prema EN 1530: 2001 - lokalna ravnost	
Ispravan rad sklopivih vrata	Pomicanje krila prilikom otvaranja i zatvaranja i rotacije oko pivoća odvija se glatko, bez kočenja ili trljanja krila o druge elemente vrata.	
Otpornost sklopivih vrata na statičko opterećenje koncentriranom silom koja djeluje paralelno s ravninom krila	Razred 1 prema EN 1192:2001	
Sila potrebna za prevladavanje početnog trenja	Razred 3 prema EN 1527:2013	
Otpornost na udar tvrdog tijela	Razred 1 prema EN 1192:2001	
Otpornost na udar mekim i teškim tijelom	Razred 1 prema EN 1192:2001	
Otpornost vrata na cikličko, višestruko otvaranje i zatvaranje (mehanička trajnost)	Nakon 10.000 ciklusa otvaranja i zatvaranja, vrata ne pokazuju oštećenja ili greške. Krilo vrata pomiče se bez blokiranja ili ograničavanja kretanja	

9.Svojstva performansi identificiranog proizvoda u skladu je sa svim svojstvima navedenim u točki 8

Potpisao u ime proizvođača :

Marta Rzeszut – Predsjednik Uprave

Dzielna 04.05.2021r

(mjesto i datum izdavanja)

(ime i prezime i položaj)
 INVADO Spółka o.o.
 PREZES ZARZĄDU
 Dyrektor Zarządzający
 Marta Rzeszut
 (potpis)