

št. 8/2/2017

1. Ime in trgovsko ime gradbenega proizvoda: **Notranja drsna vrata sistem INVADO-ECLISSE**-ime, ki ustreza oznaki na etiketi
2. Oznaka tipa gradbenega proizvoda: **Notranja drsna vrata sistem INVADO-ECLISSE** enokrilna in dvokrilna
3. Predvidena uporaba ali vrste uporabe: **Notranja drsna vrata sistem Invado-Eclisse, namenjena uporabi v gradbeništvu, kot notranja vrata, ki delujejo v skladu s terminologijo navedeno v normi PN-B.91000:1996, za zapiranje odprtih v notranjih stenah med prostori**
4. Ime in naslov proizvajalca in kraj izdelave izdelja: **INVADO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Dzielna ,ul. Leśna 2 ,42-793 Ciasna (INVADO družba z omejeno odgovornostjo, Dzielna ,ul. Leśna 2 ,42-793 Ciasna)**
5. Ime in naslov pooblaščenega zastopnika, če je bil ugotovljen: **Se ne uporablja**
6. Nacionalni sistem, ki se uporablja za ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti: **4**
7. Nacionalni tehnični podatki:
  - 7a. Poljski standard izdelka: **Brez**  
 Ime akreditiranega certifikacijskega organa, številka akreditacije in številka nacionalne certifikacije ali ime akreditiranega laboratorija/laboratorijev in akreditacijska številka **Se ne uporablja (ni smiselno)**
  - 7b. Nacionalna tehnična ocena: **Tehnično dovoljenje AT -15-8997/2012**  
 Enota za tehnično ocenjevanje/Nacionalna enota za tehnično ocenjevanje: **Gradbeni raziskovalni inštitut**  
 Ime akreditiranega certifikacijskega organa, akreditacijska številka in številka certifikata **Se ne uporablja (ni smiselno)**
8. Deklarirane uporabne lastnosti:

Bistvene značilnosti gradbenega izdelka za predvideno uporabo ali uporabe	Deklarirane uporabne lastnosti	Pripombe3)
<b>Zahteve glede trdnosti</b>	<b>Razred 1 po PN -EN 1192:2001</b>	
<b>Sila, potrebna za premagovanje začetnega trenja</b>	<b>Razred 3 po PN-EN 1527:2000</b>	
<b>Delovne sile</b>	<b>Razred 2 po PN-EN 12217:2005</b>	
<b>Odpornost drsnih vrat na vertikalne statične obremenitve</b>	<b>V skladu s standardom PN-EN 1527:2000, obešala, tekalna steza in podporna vodila morajo zdržati brez trajnih deformacij statične obremenitve, ki so dvakratne njihovi največji dopustni obremenitvi (1000 N), za obdobje, ki ni krajše od 10 minut</b>	
<b>Odpornost proti udarcem trdega telesa</b>	<b>Razred 1 po PN- EN 1192:2001</b>	
<b>Odpornost proti udarcem mehkega in težkega telesa</b>	<b>Razred 1 po PN- EN 1192:2001</b>	
<b>Odpornost drsnih vrat proti statičnim obremenitvam koncentriranih sil, ki delujejo na površino krila</b>	<b>Statična obremenitev vrat z usmerjeno silo z vrednostjo 200N deluje na krilo v skladu s ZUAT -15/III.15/2005 ne sme povzročiti škode na vratih, vodilih, vzmetenju in ne sme povzročiti ukrivljanja ter poslabšati funkcionalnost in učinkovitost vrat</b>	
<b>Dimenzije</b> - odstopanja - kvadratnost krila - splošna ploskost - lokalna ploskost	<b>Razred 2 po PN-EN 1529:2001</b> <b>Razred 2 po PN-EN 1529:2001</b> <b>Razred 3 po PN-EN 1530:2001</b> <b>Razred 1 po PN-EN 1530:2001</b>	

9. Delovanje izdelka, ki je naveden zgoraj, je skladno z vsem deklariranimi funkcionalnimi lastnostmi navedenimi v točki 8. Ta nacionalna izjava o lastnostih se izdaja na podlagi zakona z dne 16. aprila 2004 o gradbenih izdelkih, z izključno odgovornostjo proizvajalca.

V imenu proizvajalca podpisal (a):

Andrzej Majchrzak - predsednik uprave

.....  
(ime in naziv položaja)

Dzielna 30.12.2016

.....  
(mesto in datum izdaje)

**INVADO** Spółka z o. o.  
 PREZESŁANIE  
 Dyrektora Generalny  
 (podpis)  
 Andrzej Majchrzak