

1. Druhový a obchodný názov výrobku: **Vnútorne dvere , modulárny systém INVADO**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku: **IMRP,IMRB , IDDO ,IDPO**
3. Určená slovenská norma vzt'ahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):
STN 74 6481: 2000 -Dvere. Požiadavky a skúšky
STN 74 6481/3: 2003-Dvere. Požiadavky a skúšky. Zmena 1
4. Technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané (označenie a názov), a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala: **Instituto Techniki Budowlanej Warszawa , Polsko**
5. Zamýšľané použitie výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením: **Modulárne vnútorne dvere systému Invado sú určené na použitie vo verejných a obytných budovách ako vnútorne dvere v rozsahu vlastností použitia definovaných v bode 10.**
6. Obchodné meno, adresa sídla a ICO výrobcu a miesto výroby: **INVADO SP. z O.O., Dzielna, ul. Leśna 2, 42-793 Ciasna, Polsko,**
7. Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený: **Neexistuje**
8. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov: **3**
9. Označenie SK certifikátu a dátum vydania, ak bol vydaný, a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala: **Neexistuje**
10. Deklarované parametre

Základné vlastnosti stavebného výrobku na zamýšľané použitie alebo použitia	Parametre	Podra normy alebo skúšobného protokolu	Poznámky
Rozmerové odchýlky	Trieda 2	EN 1529 :2001	
Pravouhlosť krídla	Trieda 2	EN 1529 :2001	
Rovinnosť krídla	Trieda 3	EN 1530 :2001-obecná rovinnosť'	
	Trieda 1	EN 1530 :2001-lokálna rovinnosť	
Správna funkčnosť dverí	Pohyb krídla počas otvárania a zatvárania je plynulý, bez brzdenia alebo trenia krídla o rám. Pohyblivé hardvérové komponenty fungujú bez zasekávania. Tesnenia tesne priliehajú k príslušným povrchom krídla a rámu v súlade s konštrukciou.		
Operačné Sily	Trieda 2	EN 12217:2015	
Odolnosť proti vertikálnemu statickému zaťaženiu pasobiacemu v rovine krídla	Trieda 1	EN 1192:2001 - Statické vertikálne zaťaženie 400 N pri otočení krídla 0 90° nespôsobuje : -fixná vertikálna trvalá deformácia meraná v dolnom rohu zámku, vičšia ako 1 mm, -zmena dĺžky uhlopriečky krídla vöčšia ako 1 mm -poškodenie výrobku	
Statická pevnosť v krute	Trieda 1	EN 1192:2001 - statické torzné zaťaženie 200 N - krídlo otvorené pod uhlom 90° a zaistené v hornom rohu na strane zámku nespôsobuje trvalú horizontálnu deformáciu krídla v mieste pasobenia Sily (dolný roh na strane zámku) väčšiu ako 2 mm.	
Odolnosť voči tvrdým nárazom tela	Trieda 1	EN 1192:2001	
Odolnosť voči mikkým a silným nárazom tela	Trieda 1	EN 1192:2001	
Odolnosť voči nárazom	Dvere nevykazujú žiadne mechanické poškodenia po vykonaní 50 opakovaných cyklov úderov krídla dverí o rám, vykonaných podra normy PN-B-06079:1988.		
Odolnosť dverí proti cyklickému, opakovanému otváraníu a zatváraníu (mechanická odolnosť)	Trieda 3	20 000 cyklov - EN 12400:2004	
Uvolňovanie nebezpečných látok - emisia formaldehydu	Emsja formudehydu povrchová úprava fólia najviac 0,014 mg.m ³ povrchová úprava laminát najviac 0,057 m .m ⁴	Protokol o skúškach č. 800/24/0220/06 zo dňa 09.11.2006 Protokolo č. 423.1312010069112 zo dňa 25.06.2012	
Výška prechodového otvoru	Najmenej 1970 mm	STN 74 6481: 2000	

Názov technickej dokumentácie podta 5 5 zákona a dátum jej vydania **-ITB-KOT-2017/0003 edícia 2**

11. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadefinovaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podta bodu 10
12. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6
Modely vnútorných modulárnych dverí: ARTANO, BIANCO FIORI, BIANCO NEVE, BIANCO SATI, BIANCO NUBE, CAMPA, CALINA, CAPENA INSERTO, CORATO, CLASSIC, D'ARTAGNAN, DOMINO, DESTINO UNICO, FOSSANO, IMPERIA, LARINA FIORI, LAGO, LARINA NEVE, LINEA FORTE, LARISA, LARINA SATI, LATINA, LARINA NUBE, MALAGA, MILANO, MONTIANO, MARTINA, MATERA, MIRROR, NOGARO, OCTAVA, PRIMA, PASARO, SEPTIMA, SIENA, SECUNDA, SAPRI, TAMPARO, AVERSA, VINADIO, LIVATA, VERSANO, ENDO, ALFA, TINTO, LIMA, FLORYDA, FABRO, NOVE

Podpísal za a v mene výrobcu

Marta Rzeszut - Predseda predstavenstva

Dzielna 08.12.2022 r

INVADO sp. z o.o z siedzibą w Dzielnej,
Dzielna, ul. Leśna 2, 42-793 Ciasna
Sąd Rejonowy w Częstochowie,
XVI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS 00190, NIP: 5750007575,
Kapitał zakładowy 20.000.000 zł.
BDO: 0000300000

(meno a funkcia) spółka z o.o.

PREZES Zarządu
Dyrektor Zarządu

Marta Rzeszut

(podpis)

(miesto a dátum vydania)