Výrobca:

INVADO Spółka z o.o. (LCC) - Polska

NÁVOD NA MONTÁŽ A POUŽÍVANIE PEVNÝCH ZÁRUBNÍ INVADO

Obr 1

Balenie obsahuje: voľne balené zárubne, pevné závesy, skrutky, imbusový kľúč, predpripravené otvory k montáži

2/2

K montáži potrebujete: skrutkovač, kladivo, vodováha, rozpery, kliny, montážna pena (doporučená dvojzložková), lepidlo na drevo, silikón



UPOZORNENIE! It's not allowed to install a door frame into the wall using construction mortar. Installation should be done in dry and good air conditioned areas, after completion of any other works as painting, floor installation, plastering etc. All elements of door frame have to be checked before assembling. All visible surface and construction defects submitted after installation won't be recognised as the claim and are not covered with the conditions of guarantee!

Permissible interior humidity – max 60%, temperature – 10 to 30°C. It's not allowed to use protective tapes. The door frame can be covered with protective tapes at the sole risk and responsibility of installation team or the user.

Príprava montáže:

- 1. Rozbaliť jednotlivé časti zárubne, skontrolovať kvalitu výrobkov stav fólie/laminátu, presnosť, kvalitu jednotlivých časti rozmery licovania hrán, úplnosť, zhoda s rozmermi dverného krídla.
- 2. Očistiť prichystaný otvor v stene s predpokladanou medzerou 15 mm na montážnu penu a upraviť nerovnosti s cieľom zabezpečiť pevnosť.
- 3. Dve zvislé časti a jednu vodorovnú časť uložiť k sebe a spojiť pomocou lepidla Obr.3 al. skrutiek pri zachovaní uhlov Obr.4.
- 4. Priskrutkovať závesy do prichystaných otvorov v prípade závesov upevnených v puzdre umiestniť puzdra do vyfrézovaných otvorovs Obr.5, skontrolovať spojenie Obr.6. V prípade zárubne OB3 použiť plastovú podložku Obr.7.
- 5. Skontrolovať správnosť otvorov stien /šírka, výška, rovnosť stien/.

Montáž zárubne v stene:

- 6. V stavebnom otvore pomocou klinkov osadiť hotovú zárubňu pri zachovaní funkcie ľavá/pravá a nechať medzery medzi jednotlivými časťami a múrom cca 15 mm Obr.10.
- 7. Vo výške závesov dolných, stredných a horných, zámku al. prahu, medzi zárubňou a múrom vložiť dištančné podložky. Zvislé časti vodorovne zastabilizovať rozperami regulovanými pomocou klinkov
- 8. Skontrolovať vodorovnú a zvislú časť zárubne.
- 9. Skontrolované zárubne doporučujeme upevniť pomocou hmoždín zapustených do steny. Z estetického hľadiska odporúčame vykonať montáž vo falci pod tesnením, pod horným al. dolným závesom a protiplechom.
- 10. Na kontrolu montáže je potrebné zavesiť dverové krídlo a skontrolovať jeho doliehanie
- 11. Regulovať položenie krídla v závislosti od zárubne regulovaním závesov. Nastavením zárubne by sa mali vyplniť medzery medzi krídlom a zárubňou po celej šírke a výške krídla. Tesnenie môže byť stlačené max. 3 mm.
- 12. Osadenú a zabezpečenú zárubňu spájame s múrom pomocou montážnej peny. Montážnu penu nanášame/ vkladáme medzi múr a zárubňu vo výške rozperiek v oboch horných rohoch obr.10. Po uplynutí 24 hodín môžeme demontovať rozpery a klinky alebo orezať nadbytok montážnej peny.
- 13. Uchytiť ukončovacie lišty. Upozornenie: balenie neobsahuje krycie lišty a štvrť valčeky.
- 14. V miestnostiach náchylných na vlhkosť zabezpečíme silikónom miesta styku zárubne s podlahou a stenou Obr.8 . Zárubna OB3 sa zaisťuje pomocou plastovej podložky Obr.7 .

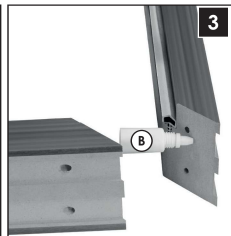


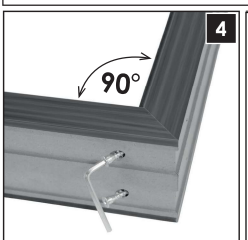
UPOZORNENIE! Na konečnú úpravu nelakovaných povrchov nemôžeme používať farby ani laky

NÁVOD NA MONTÁŽ A POUŽÍVANIE PEVNÝCH ZÁRUBNÍ INVADO

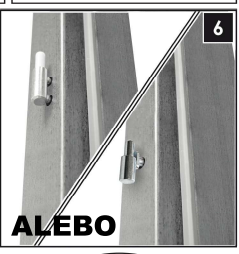


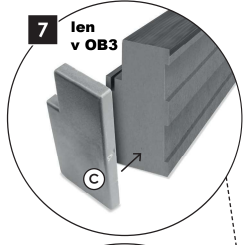


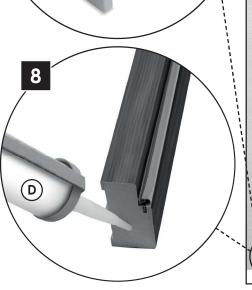


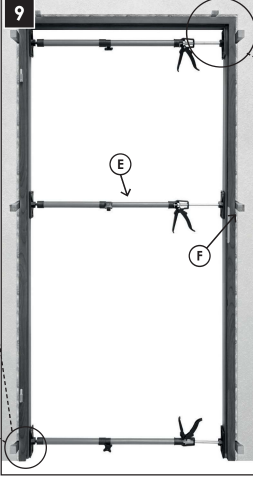


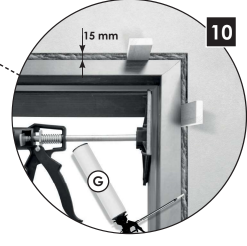












- (A) TESNENIE
- B LEPIDLO
- C) PLASTOVÁ PODLOŽKA
- (D) SILIKÓN
- (E) ROZPERKA
- (F) KLIN
- G PENA

1/2018 www.invado.pl