

## Postup montáže ZV0\_02

1. Opatrně vyjmeme krycí obložky z ostění (viz obr. 1).
2. Na styčné plochy pokosů nosného obkladového rámu, styčné plochy ostění a do drážky lamely, naneseme montážní lepidlo (viz obr. 2).
3. Do otvorů v nosné obložce nasadíme excentry, které s pomocí šroubováku mírně dotáhneme. Vyrovnáme rohové spoje aby přesně dosedaly a excentry dotáhneme. Do drážek nasadíme rohové spony (viz obr. 3).
4. Do dveří do vyfrézovaných lúžek nasadíme závěsy a přišroubujem vruty (viz obr. 9).
5. Opatrně osadíme zárubeň do stavebního otvoru (viz obr. 10).
6. S pomocí klínků a vodováhy vyvážíme zárubeň ve všech třech směrech. Případný průhyb vyrovnáme pomocí svěrek. Ve spodní a střední části zárubeň rozepřeme (viz obr. 11).
7. Zavěsimme dveřní křídlo a zkонтrolujeme jeho správnou funkčnost. Spára mezi dveřním křídlem a zárubní by měla být přibližně 5 mm (viz obr. 12).
8. Po dokonalém usazení zárubně vyplníme prostor mezi zdí a zárubní montážní pěnou (viz obr. 13). Dbáme na kvalitní vyplnění pěnu po celém obvodě zárubně a v celé tloušťce stěny. Je-li zárubeň kvalifikována jako zvukově izolační uzávěr, použijeme speciální zvukově izolační pěnu z nabídky SAPELI. U zárubní protipožárních použijeme pouze protipožární pěnu, se kterou vyplníme spáru po celém obvodě zárubně a na celou tloušťku stěny. Počkáme, dokud neubude montážní pěna tvarově stálá. Poté odstraníme nožem přebytek vytvrzené pěny.
- Při vypřeňování se vždy řídíme pokyny výrobce montážní PUR pěny.
9. Na styčné plochy pokosů krycích obložek naneseme montážní lepidlo, do otvorů nasadíme excentry, které s pomocí šroubováku mírně dotáhneme. Vyrovnáme rohové spoje, aby přesně dosedaly a excentry dotáhneme (viz obr. 14).
10. Do drážek ostění naneseme montážní lepidlo a osadíme připravený krycí obkladový rám (viz obr. 15).
11. Překontrolujeme správnou funkci dveří, v případě potřeby seřídíme imbusovým klíčem v držáku závěsů usazení dveřního křídla.

## Postup montáže ZV0\_01

1. Na styčné plochy pokosů nosného obkladového rámu naneseme montážní lepidlo. Do otvorů v nosné obložce nasadíme excentry, které s pomocí šroubováku mírně dotáhneme. Vyrovnáme rohové spoje aby přesně dosedaly a excentry dotáhneme (viz obr. 4).
2. Naneseme lepidlo do drážky vodorovného a svislého ostění a s pomocí pěti milimetrů tlusté vymezovací vložky přesně sesadíme s obložkami. Předvídáme otvory pro vruty na rohový spoj a spojíme vruty (viz obr. 5).
3. Ke svislému ostění přišroubujeme podložku protiplechu (viz obr. 6).
4. Do vyfrézovaných lúžek v nosné obložce zárubně nasadíme díly držáku závěsů a spojíme šrouby s platí držáku, kterou následně přišroubujeme vruty do ostění (viz obr. 7).
5. Upravíme jednu stranu těsnění seříznutím pod úhlem 45 stupňů, a těsnění natlačíme do drážky v ostění (viz obr. 8). Přesahující konec těsnění zařízneme s hranou ostění.
- Při natlačování těsnění do drážky toto těsnění nenatahujeme.
6. Do dveří do vyfrézovaných lúžek nasadíme závěsy a přišroubujem vruty (viz obr. 9).
7. Opatrně osadíme zárubeň do stavebního otvoru (viz obr. 10).
8. S pomocí klínků a vodováhy vyvážíme zárubeň ve všech třech směrech. Případný průhyb vyrovnáme pomocí svěrek. Ve spodní a střední části zárubeň rozepřeme (viz obr. 11).
9. Zavěsimme dveřní křídlo a zkонтrolujeme jeho správnou funkčnost. Spára mezi dveřním křídlem a zárubní by měla být přibližně 5 mm (viz obr. 12).
10. Po dokonalém usazení zárubně vyplníme prostor mezi zdí a zárubní montážní pěnou (viz obr. 13). Dbáme na kvalitní vyplnění pěnu po celém obvodě zárubně a v celé tloušťce stěny. Je-li zárubeň kvalifikována jako zvukově izolační uzávěr, použijeme speciální zvukově izolační pěnu z nabídky SAPELI. U zárubní protipožárních použijeme pouze protipožární pěnu, se kterou vyplníme spáru po celém obvodě zárubně a na celou tloušťku stěny. Počkáme, dokud neubude montážní pěna tvarově stálá. Poté odstraníme nožem přebytek vytvrzené pěny.
- Při vypřeňování se vždy řídíme pokyny výrobce montážní PUR pěny.
11. Na styčné plochy pokosů krycích obložek naneseme montážní lepidlo, do otvorů nasadíme excentry, které s pomocí šroubováku mírně dotáhneme. Vyrovnáme rohové spoje, aby přesně dosedaly a excentry dotáhneme (viz obr. 14).
12. Do drážek ostění naneseme montážní lepidlo a osadíme připravený krycí obkladový rám (viz obr. 15).
13. Překontrolujeme správnou funkci dveří, v případě potřeby seřídíme imbusovým klíčem v držáku závěsů usazení dveřního křídla.



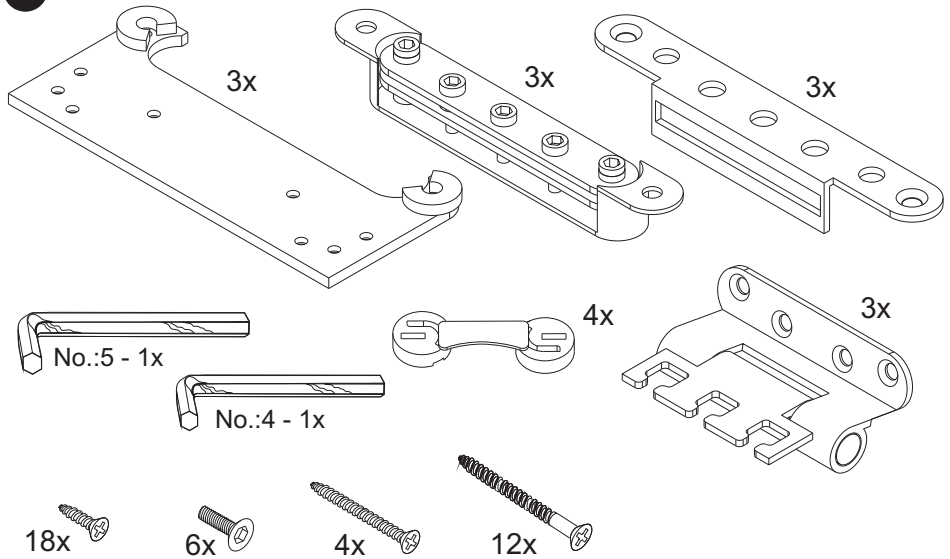
# Montážní návod

OBJEKTOVÉ VÝROBKY



## Zárubeň obkladová pro dveře otočné protipožární ZV0 - 01

A



## Zárubeň obkladová pro dveře otočné protipožární ZV0 - 02

B

