

Montážní návod pro požární dvířka s ocelovým rámem a výplní SDK.

Umístění: Zdivo

Pro dvířka s označením: **D2PPD, D4PPD, D4P-Z**

Krok 1: Do stavebního otvoru vložíme připravená dvířka.

Krok 2: Dvířka ukotvíme přes vnější rám (připraveny otvory) pomocí hmoždinek určenými do zdiva

Krok 3: Mezery mezi zdí a vnějšího rámu dvířek vyplníme protipožárním tmelem INTUMEX MG, okolní nerovnosti vyplníme sádkou, nebo tmelem.

Zabudování: D2PPD / D4PPD

Jednokřídllová dvířka jsou ve zdivu upevněna pomocí 12ks natloukacích hmoždinek 6x45 mm na každé svislé i vodorovné straně, vždy jedna na každém kraji a jedna uprostřed. Dvoukřídlá dvířka jsou upevněna pomocí natloukacích hmoždinek 6x45 mm na svislých stranách čtyřmi hmoždinkami v rozstupech 300 mm a na vodorovných stranách třemi hmoždinkami, vždy jedna na kraji a jedna uprostřed.

Vnější rám – zárubeň vsazen i s dvířky do otvoru 710x710 mm a přišroubován na každé straně do opláštění SDK desek pomocí 4 ks vrutů 4,4x55 mm (celkem 12 ks vrutů) s roztečí 180 mm a 80 mm od okrajů rámu.

Zabudování: D4P-Z

Vnější rám – zárubeň vsazen i s vnitřním křídlem (možné vyjmutí vnitřního křídla) do otvoru 710x710 mm a přišroubován na každé straně k podpěrné konstrukci pomocí 4 ks vrutů 4,4x55 mm (celkem 12 ks vrutů) s roztečí 180 mm a 80 mm od okrajů rámu, spáry mezi rámem a podpěrnou konstrukcí vyplněny protipožárním napěňovacím tmelem s vlákny INTUMEX MG Hellgrau. U menších rozměrů je použito vrutů 4,4x55 mm po 3ks (celkem 9 ks vrutů).

Otevření a zavření dvířek: KLIČKA - pro otevření i zavření dvířek vložíme čtyřhranný klíč do otvoru v SDK desce na vnitřní křídlo a následně s ním otočíme o 90°

Způsoby otevírání vnitřních křídel: PANTY - vnitřní křídlo dvířek lze otevřít do jakékoliv polohy aniž by samovolně z rámu vypadlo



