

Návod na osazení zárubně

ZAKO®

Návod na osazení zárubní typu HR xxx, HRxxx D

Výrobce:

Kooperativa výrobně obchodní družstvo, Uhlířské Janovice, Sázavská 786, PSČ 285 04

Určení:

Výrobek je určen pro osazení do stěnových konstrukcí staveb, především do hotových příček včetně omítky s přesným stavebním rozměrem a hotovou podlahou.

Popis:

Zárubeň HR se skládá ze dvou kusů rámu (rám pro závěsy – Z a rám krycí – K), které jsou zasunuty do sebe. Dle typu je přiloženo těsnění, krytky otvorů průměr 12, popř. spodní díl závěsů dle konkrétní dohody. Další údaje dle katalogových listů nebo přímého dotazu.

Montáž:

- Zkontrolovat zárubeň.
- Rozdělit zárubeň na dva rámy.
- Rám se závěsy osadit do příčky a vyrovnat pomocí podložení ve stavebním otvoru. Přitom kontrolovat svislost stojek, vodorovnost nadpraží, výškovou polohu zárubně vůči podlaze (jmenovitá průchozí výška H je dle ČSN 1970mm) a šířku zárubně v polodrážce (B+30), kde B je jmenovitá (průchozí) šířka zárubně
- Zakotvit přes U-profilu do konstrukce příčky (např. šroubem a hmoždinkou) tak, aby nedošlo ke změně rozměrů zárubně nebo vytočení profilu.
- Z druhé strany příčky rovnoměrně nasunout podél U-profilu rám „K“. U zárubní s konečnou povrchovou úpravou se nesmí díl „K“ zasunout hlouběji než odpovídá tloušťce příčky a znovu vytáhnout, aby nedošlo k poškrábání povrchu, pracovat opatrně.
- Díl „K“ rozepřít (zajistit šířku), zajistit rozměr tloušťky profilu.
- Vyplnit volný prostor mezi zárubní a stěnou zdícím materiálem nebo montážní pěnou tak, aby nedošlo ke změně rozměrů a ustavení zárubně (boulení, roztažení rámu od sebe).
- Odstranit (odříznout) prahovou spojku (přepravní). U zárubní s konečnou povrchovou úpravou odstranit před osazováním.
- Osazení závěsů možno provést na počátku nebo na konci montáže po přiměřeném zatuhnutí zárubně ve stěně.
- Těsnění se vtlačí do drážky tak, aby obloukovitý těsnicí praporek byl v místě styku dveřního křídla a zárubně.
- Nadstandardní zvýšení pevnosti spoje rámu „Z“ a „K“ lze provést krátkými koutovými svary na několika místech ve styku obou rámu.

Stavební otvor:

Rozměr stavebního otvoru nutného pro osazení zárubně je odvozen od jmenovitých rozměrů „H“ a „B“ zárubně.

a) Min. výška: H+40 Min. šířka: B+80 a v místech závěsů vytvořit sražení (na výšku závěsu)

b) Min. výška: H+25 Min. šířka: B+50 a v místech závěsů a zámku a kotvení vytvořit kapsy

Tloušťka stěny musí být rovnoměrná, aby nevznikla zárubeň s rozdílnou tloušťkou.

PNZ 002/2004 Aktualizace: únor 2004