



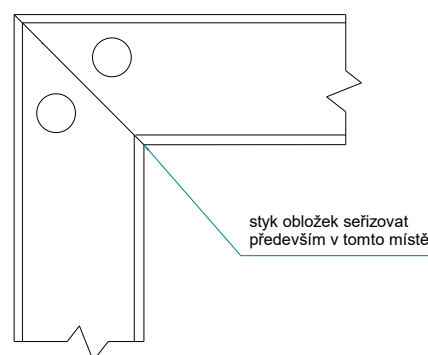
# DOORNITE

## Obložková zárubeň vnitřní skládací – pro bezfalcové dveře se skrytými závěsy (spoj ostění natupo)

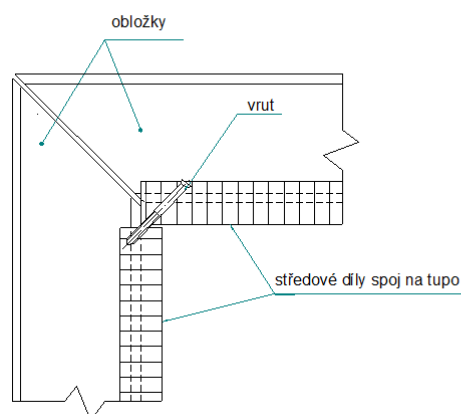
### MONTÁŽNÍ NÁVOD

- 1) Před zahájením montáže zkontrolujeme kompletnost dodávky dle seznamu montážních dílů a materiálů, který je uveden na konci montážního návodu.
- 2) Připravíme si rovnou montážní plochu.
- 3) Na montážní plochu položíme závěsovou stojku s ostěním.
- 4) Následně na stykové plochy závěsové stojky nanese montážní lepidlo. Přiložíme vrchní obložku s ostěním a provedeme její nastavení dle **detailu A**. Obložky pevně spojíme pomocí excentru, středové díly natupo pomocí vrtů ( obr. řez zárubní ). Potom stejným způsobem k vrchní obložce s ostěním přiložíme, seřídíme a připevníme obložku s protiplechem a ostěním.
- 5) Vložte závěs do vyfrézovaného otvoru v zárubni a provrtejte otvory pro metrické šrouby vrtákem o průměru 5 mm. Na rubovou stranu zárubně přiložte držák závěsu (je dodáván se závěsy) a pomocí metrických šroubů 5x15 mm jej spojte se závěsem. Držák následně připevněte vruty 5x20 mm do ostění. Metrické šrouby i vruty jsou součástí balení závěsů. Závěsy pak ze zárubně demontujte, nejdříve se montují do dveří.
- 6) Takto připravenou část zárubně vsadíme do stavebního otvoru ve stěně, který musí být po celé výšce min. o 100 mm širší než je jmenovitá šířka zárubně (a tedy i dveří) a min o 50 mm vyšší než je jmenovitá výška zárubně (a tedy i dveří). Dle náčrtu rozmístíme montážní rozpěry. Ty musí být uzpůsobeny tak, aby nepoškodily povrchovou úpravu zárubní v důsledku tlaků vyvozovaných působením nízkoexpanzní montážní pěny. Doporučuje se použít profesionální montážní sady. Před zapněním nízkoexpanzní pěnou je nutné zárubeň vyvážit ve všech třech osách.

Detail A



Řez zárubní

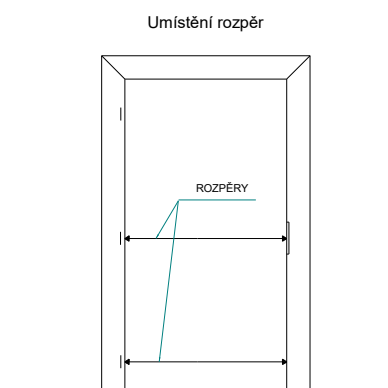




# DOORNITE

**Usazení zárubně doporučujeme provádět vždy se zavěšeným dveřním křídlem.**

- 7) Obdobným způsobem jako jsme smontovali přední část obkladového rámu (podle bodu 3 tohoto návodu) smontujeme ze dvou krycích dlouhých a 1 horní obložky zadní rám a po kontrole „na sucho“ jeho polohy vůči stěně a možnosti přesného osazení nanese do drážek středových částí zárubní bodově akrylátový tmel, tím zařijujeme zadní obkladový rám.
- 8) Do předvrtaných otvorů vložíme závěsy a z boku polodrážky utáhneme v držáku pomocí šestihranného klíče. Otvory pro klíč na připevnění závěsů zakryjeme přiloženou krytkou.
- 9) Doporučujeme zárubeň při osazení podložit cca 2 mm a vytvořit tak dilatační spáru mezi zárubní a podlahou. Tímto se omezí vnikání vlhkosti do zárubně při vytírání podlah.



Výrobek je určen pro použití v interiérech staveb. Nesmí být skladován nebo používán v prostředí, kde vlhkost podlah, stěn nebo ostatních stavebních konstrukcí je vyšší než 15 %. Není určen do prostředí, kde relativní vlhkost vzduchu je vyšší než 55 %.

## UPOZORNĚNÍ:

Výrobce doporučuje, aby montáž zárubní prováděl odborník dokonale seznámený s technologií montáže obložkových zárubní, protože se jedná o záležitost poměrně náročnou na přesnost a případné omyly v montážním postupu vedou zpravidla k neodstranitelným chybám (záměna dílů, záměna stran - L/P, špatné rovinné osazení).

---

## Seznam montážních dílů a materiálu

1. Boční díl závěsový	1 ks
2. Boční díl s protiplechem	1 ks
3. Vrchní obložka spojená se středovou částí zárubně	1 ks
4. Vrchní obložka záklopová	1 ks
5. Těsnění (délka dle rozměru zárubně, min 5 m)	1 ks
6. Spojovací kování – „excentrická spojka	4 ks
7. Vrut 4,5 x 45 mm	4 ks