

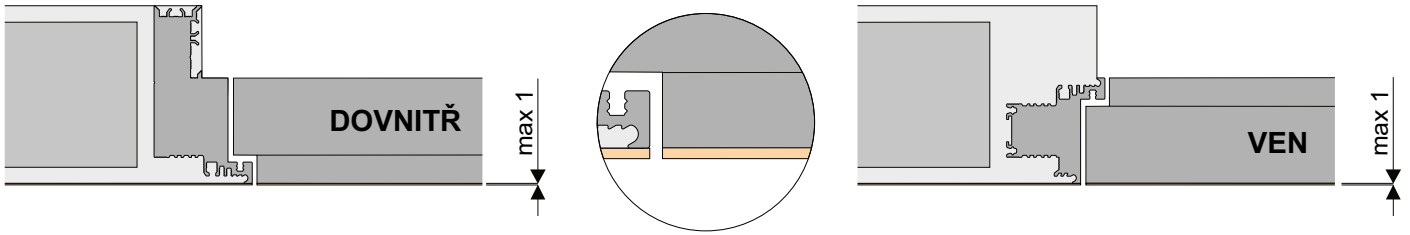


MOŽNOSTI OBKladu

- použitelné pro konstrukce: zděné a SDK příčky, dřevostavby
- max. tloušťka obkladu pro variantu DOVNITŘ od líce stěny 12 mm, pro variantu VEN 8 mm (v případě tloušťky obkladu pro variantu VEN 9-12 mm úhel otevření max. 90°)
- pro variantu VEN jsou použity speciální 3D závěsy s vyšší únosností umožňující vynesení křídla s obkladem v líci se stěnou
- pro variantu DOVNITŘ s vyšší hmotností obkladu lze použít speciální 3D závěsy typ A 580 (2x do 80 kg, 3x do 110 kg)
- provedení: DTD/DVD s přírodní dýhou, laminátem CPL a HPL
 - sklo
 - kámen, mramor
 - keramický obklad
 - stěrka (1-3 mm)
- varianty: na stávající omítku
 - na zdivo i SDK podklad
 - na pomocný rošt

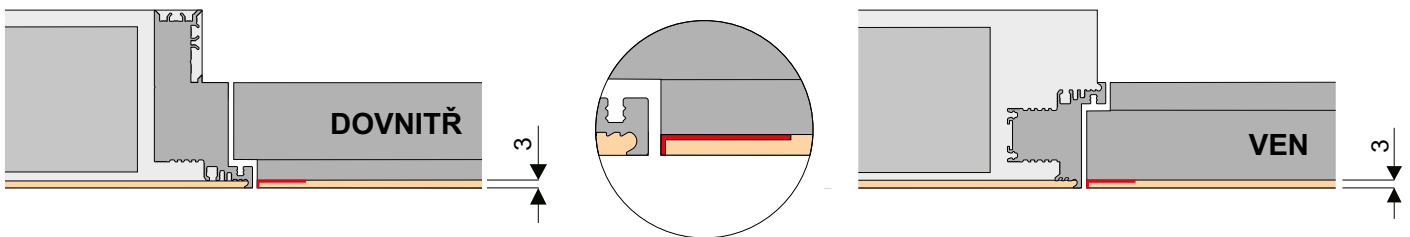
■ NA OMÍTKU / SDK ZÁKLOP

varianta DOVNITŘ / VEN: stěrka max. 1 mm na bázi EPOXIDU, aplikace na stávající stěnu a dveřní křídlo



■ DO OMÍTKY

varianta DOVNITŘ / VEN: stěrka 3 mm na bázi CEMENTU, dveřní křídlo zúženo o 3 mm pro AL rámeček stěrky v líci se zárubní, stěrka zapuštěna do omítky



■ NA OMÍTKU / SDK ZÁKLOP

varianta DOVNITŘ: obklad max. 12 mm

varianta VEN: obklad max. 8 mm (v případě tloušťky obkladu 9-12 mm úhel otevření max. 90°), nutné použití speciálních závěsů

aplikace na dveřní křídlo a omítku nebo SDK záklop v líci vhodné pro: sklo, kámen, keramiku, dýhu, dřevěný obklad



■ NA ROŠT

varianta DOVNITŘ: obklad max. 12 mm

varianta VEN: obklad max. 8 mm, (v případě tloušťky obkladu 9-12 mm úhel otevření max. 90°), nutné použití speciálních závěsů

aplikace na dveřní křídlo a pomocný rošt; při vyšší tloušťce obkladu bude zárubeň předsunuta pomocí přidavných kotvicích profilů vhodné pro: dřevěný obklad

