

SLIDE ST4xx dovratnik za klizna vrata / element za klizna vrata

- za 1-krilne DOMOFERM dovratnike za klizna vrata u zidu (primjenjivo s lijeve i desne strane)
- za 1-krilne DOMOFERM dovratnike za klizna vrata ispred zida (definirano prema smjeru otvaranja)
- za odgovarajuća DOMOFERM krila kliznih vrata

Za montažu je potrebno posjedovati osnovna bravarska znanja i umijeće rukovanja ručnim alatom!

Da bi element vrata dugotrajno zadržao besprijekornu funkciju, potrebno je izvršiti montažu prema uputama za ugradnju, korištenje i održavanje. Vratni element nije predviđen za montažu u protupožarnim vratima i zaklopkama i nije prikladan za preuzimanje statičke sile od građevine.

Pozor!

Upozoravamo da kod korištenja vrata postoji određeni rizik od ozljeda rubovima i na strani uvođenja i nalijetanja (uvođenje/nalijetanje, rub vrata i poda)

Sadržaj

1. Općenite informacije	1	5. Ugradnja vodilice	6
2. Što treba provjeriti prije ugradnje	1	6. Montaža dovratnika - ispred zida, za pregradni zid/zidani zid	8
3. Montaža dovratnika - koji ulazi u zid, za pregradni zid	3	7. Montaža vratnog krila	8
4. Montaža dovratnika - koji ulazi u zid, za montažu na masivni zid.....	5		

1. Općenite informacije

Ove upute za ugradnju sastavljene su prema najnovijim tehničkim saznanjima. Primjenjuju se podaci prema normi ÖNORM B 5335 za ugradnju vrata te dodatno i posebne informacije iz ovih uputa. Nadalje, obvezno je poštivanje norme ÖNORM B 3415 „gipskartonski sustavi“, kao i norme ÖNORM B 2206 „Zidarski radovi i ugradnja“.

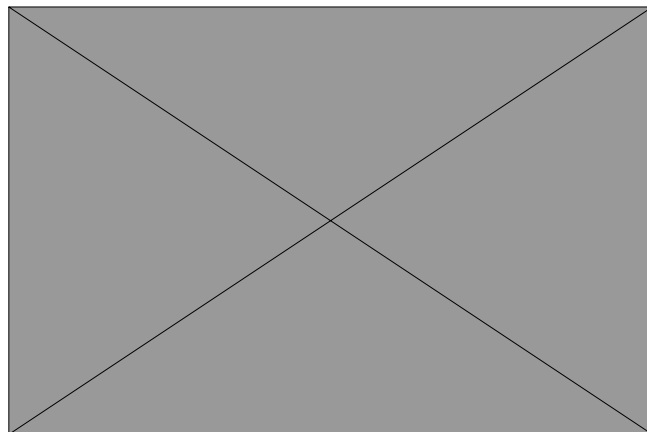
U slučaju korištenja drugih dijelova pribora koji nisu opisani u ovim uputama za ugradnju, npr. okova, vratnih krila itd., potrebno je slijediti upute za ugradnju koje se odnose na te dijelove.

Po završetku ugradnje i svih potrebnih namještanja, predajte ove upute budućem korisniku uz napomenu da ih sačuva dok god će dotični element vrata biti u funkciji.

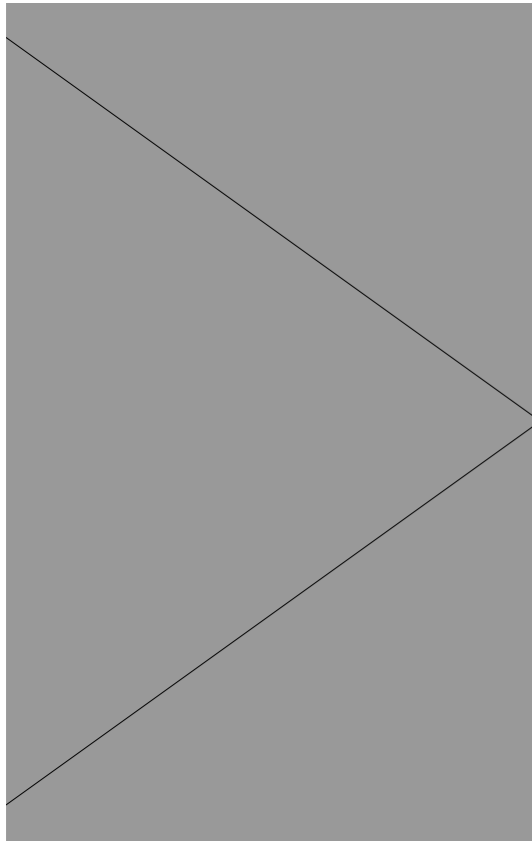
Premda su ove upute izrađene s velikom pažnjom, nije isključeno da u njima postoje propusti ili tiskarske greške. Pridržavamo pravo na tehničke promjene.

2. Što treba provjeriti prije ugradnje

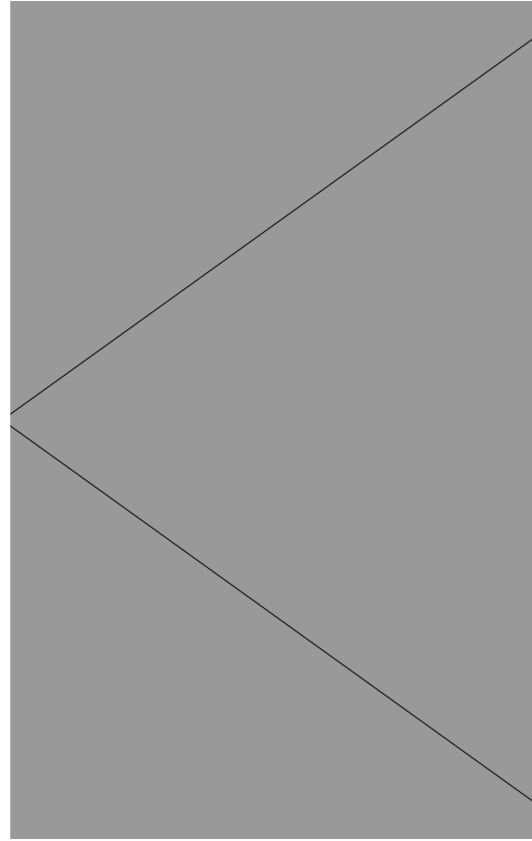
- Odgovaraju li podaci naručenog dijela vrata isporučenom dijelu (elementu)? (svijetli otvor, smjer otvaranja, boja, varijante opreme)
- je li zidni sustav prikladan za ugradnju dovratnika za klizna vrata (čvrstoća i stabilnost za prihvat težine vratnog krila)
- Je li vaša isporuka kompletna? (dovratnik, vrata, pribor: okov, vodilica, itd...)
- Jesu li poznate i točne površine gotovog poda (OFF), odnosno referentna oznaka visine.
- Koji smjer otvaranja je predviđen (lijevo ili desno)?
- Postoje li posebni propisi za gradnju koje treba slijediti?



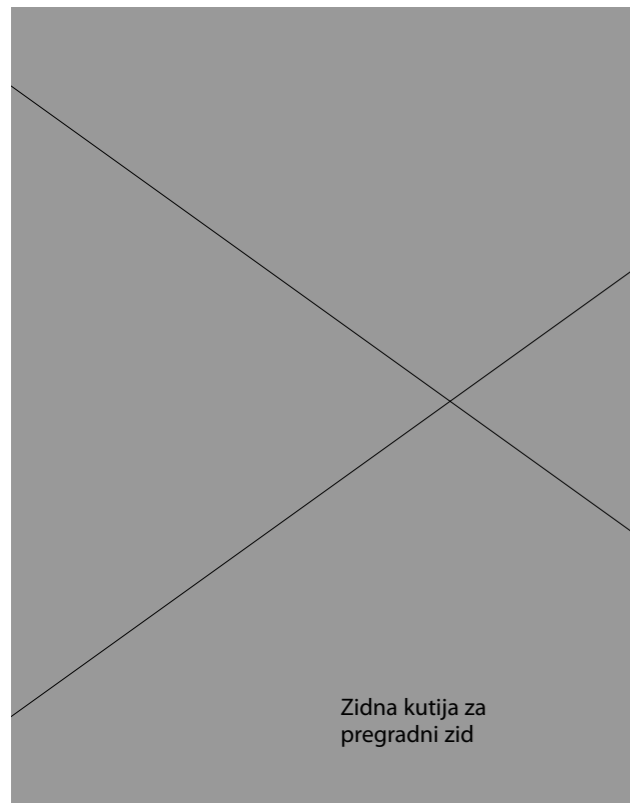
Prekontrolirajte je li isporuka potpuna te postoje li oštećenja.



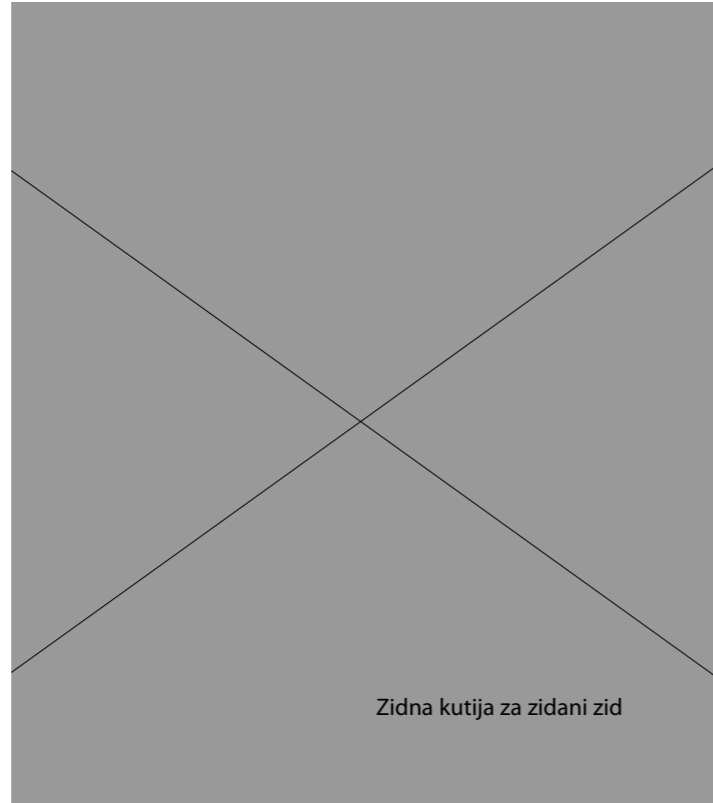
Dovratnik za klizna vrata, koji se nalazi ispred zida (smjer otvaranja lijevo)



Dovratnik za klizna vrata, koji se nalazi ispred zida (smjer otvaranja udesno)

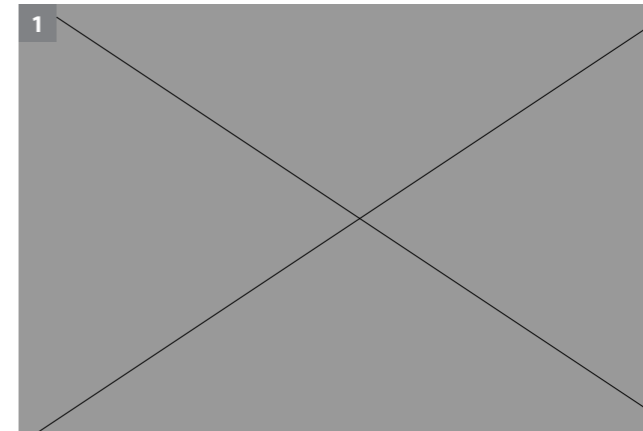


Dovratnik za klizna vrata za montažu pregradnog zida, koji ulazi u zid

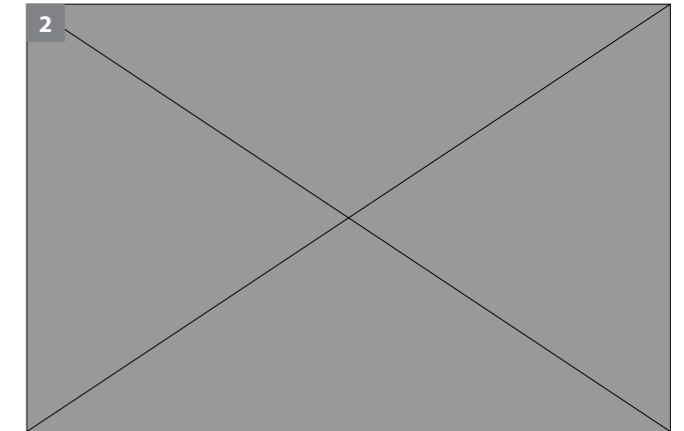


Dovratnik za klizna vrata za montažu zidanog zida, koji ulazi u zid

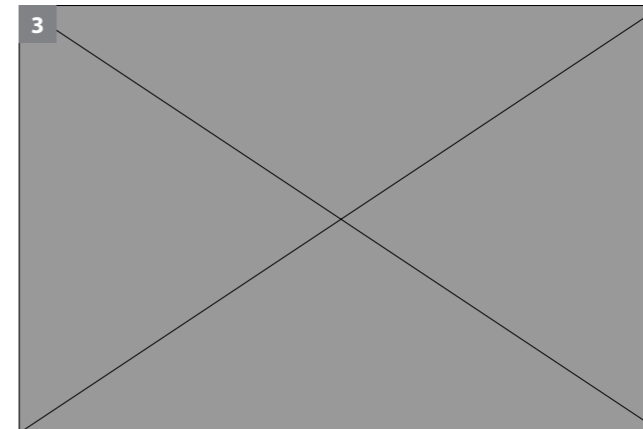
3. Montaža dovratnika - koji ulazi u zid, za pregradni zid



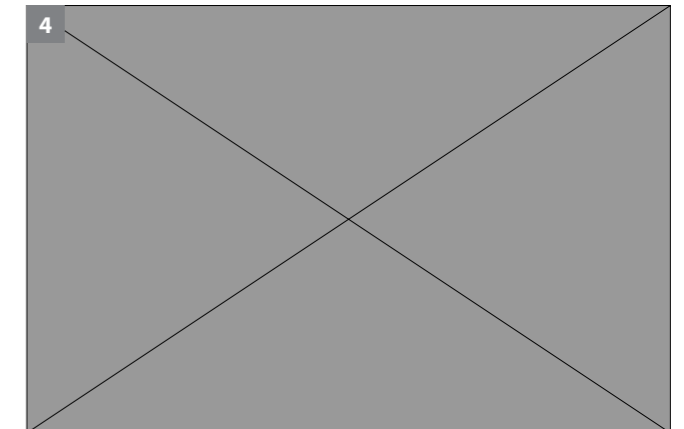
1 Postavite dovratnik na okomiti potporni U profil 2 mm (UA profil).



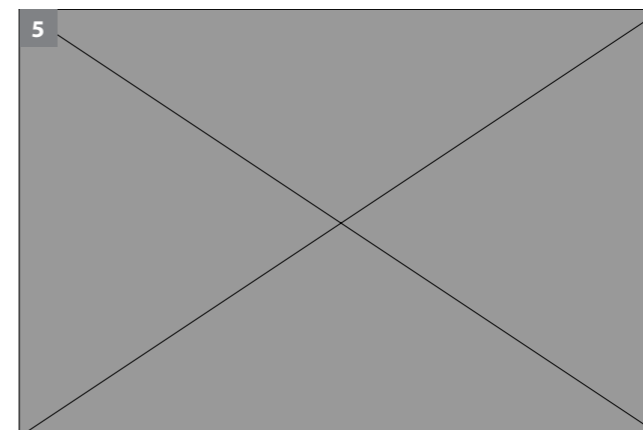
2 Kod okružujućeg dovratnika širinu opločenja podesite trakama gipskartonske ploče.



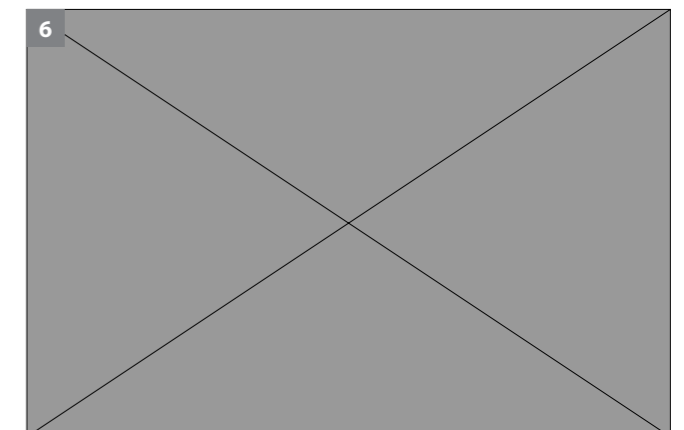
3 S obje strane poravnati pomoću vodene vage....



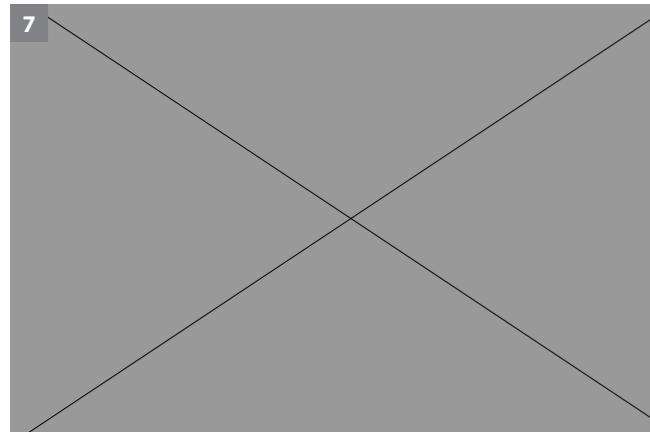
4 ...i pričvrstiti vijcima. Pomoću prikladnog vijčanog materijala (vijak za lim min. gr. 4,8) UA-profil sa spojnicama pričvrstiti na dovratnik sa po najmanje 2 vijka po spojnici.



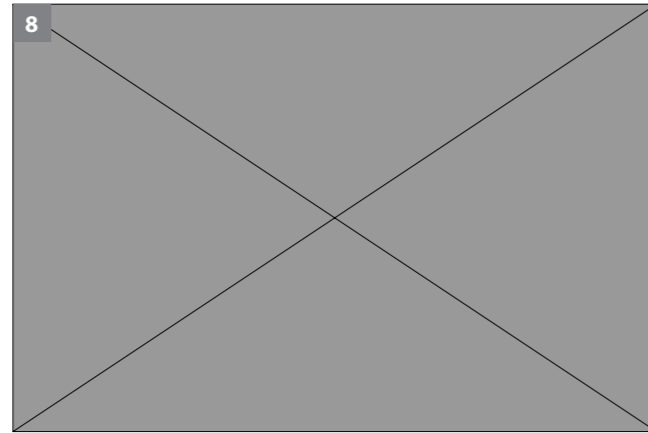
5 Objesiti zidnu kutiju...



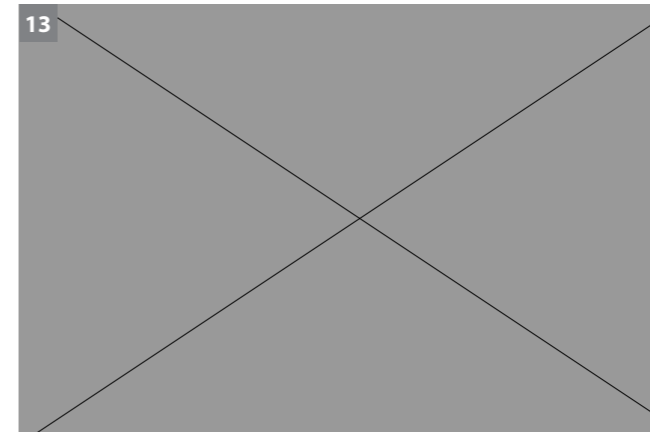
6 tako da stoji uspravno na podu.



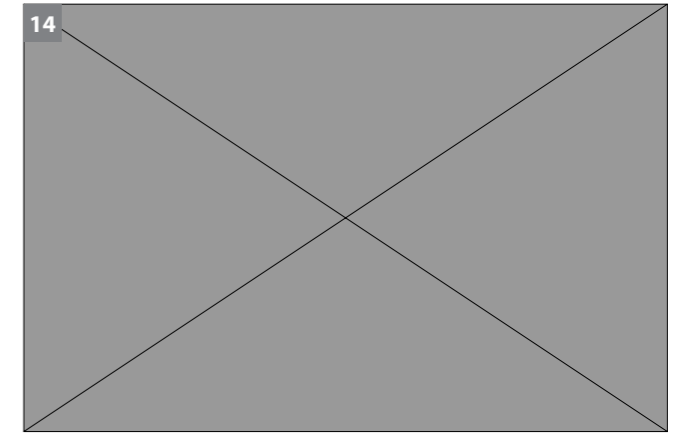
7 UA-profil postavite okomito na zidnu kutiju i pričvrstite ga za pod i plafon.



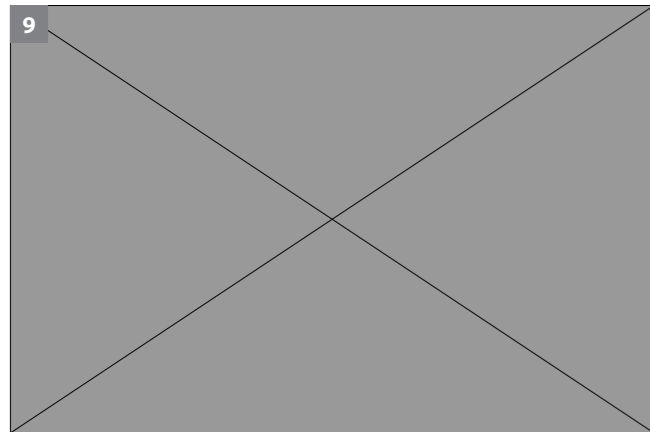
8 Izravnajte dovratnik sa zidom i pričvrstite najprije s gornje strane na UA-profilu s najmanje 3 x 2 kom. vijaka za lim. Kontrola pomoću vodene vage.



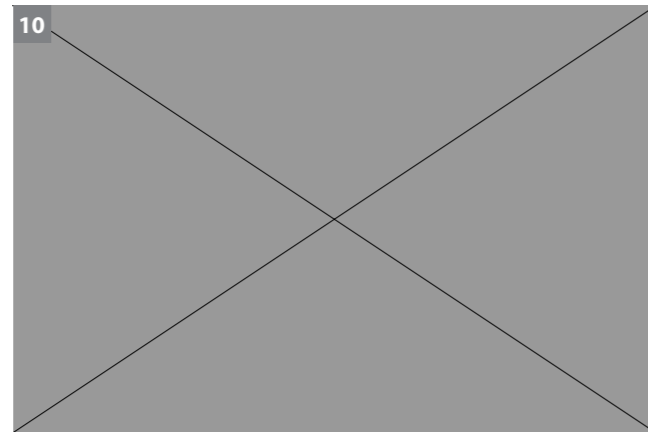
13 Nakon izravnanja usidrite poprečni dio pomoću CW-profila. S min. 2 vijka po spoju, kao i CW-profil pričvrstite vijcima na UA-profil



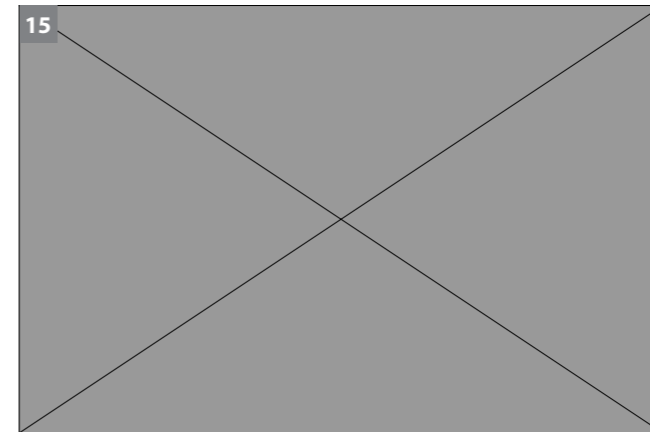
14 Izravnavanje i kontrola



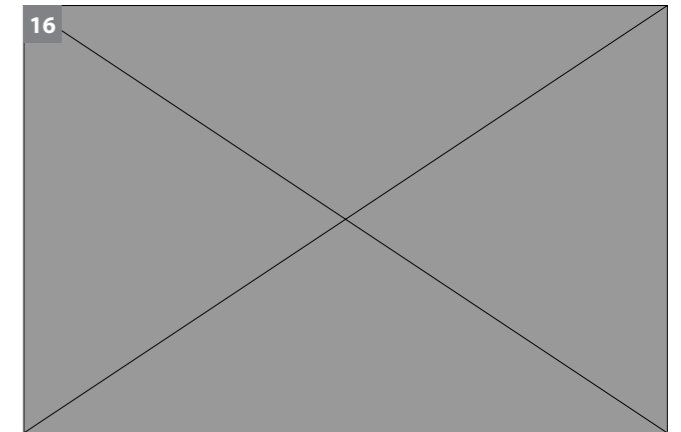
9 Uklonite transportna i distancijska pomagala.



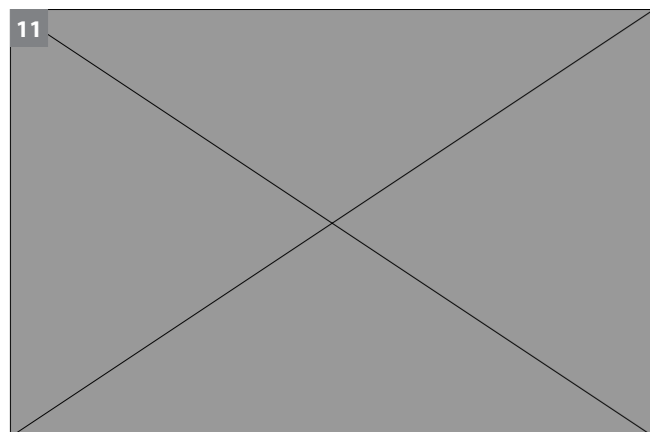
10 Kontrola svijetlog otvora na predjelu glave.



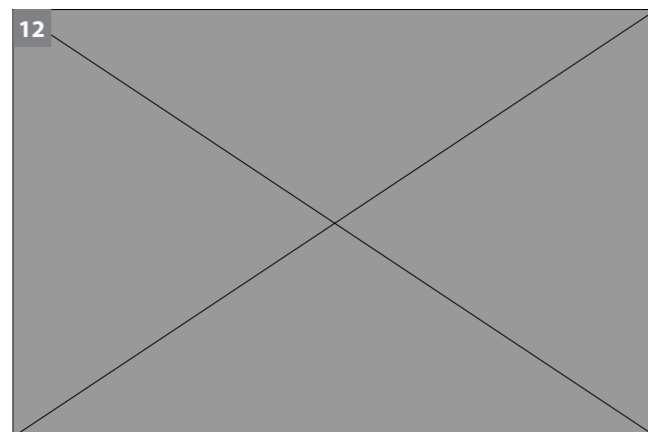
15 Skinite CW profil prema gore kako biste otpustili dovratnik.



16 Pregradni zid možete završiti do kraja.

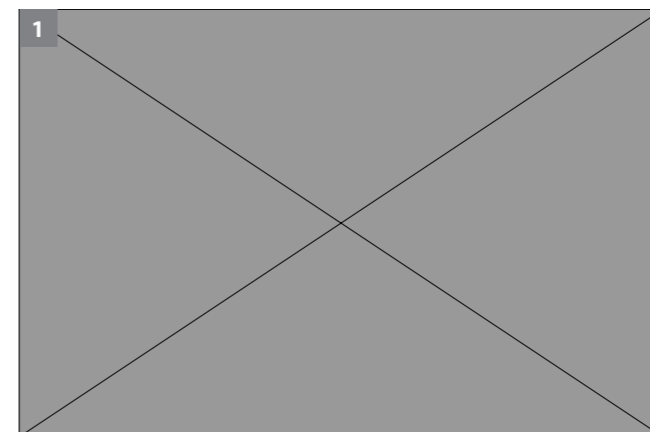


11 Kontrola svijetlog otvora na podu.

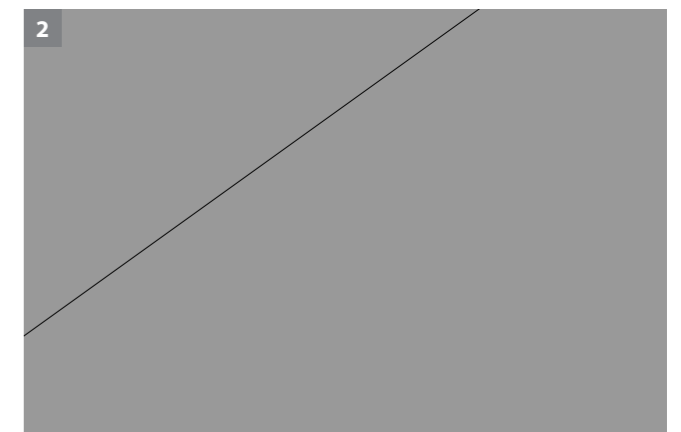


12 Kontrola ravnine dovratnika i zidne kutije, izravnajte i pričvrstite vijcima za pod, odnosno s UA-profilom.

4. Montaža dovratnika - koji ulazi u zid, za montažu na zidani zid

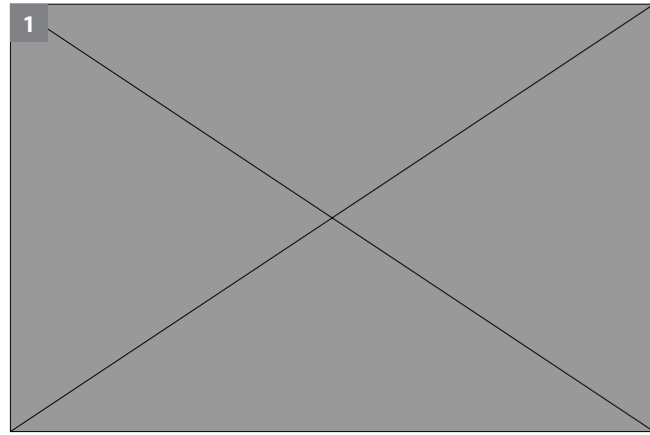


1 Napravite otvor u zidu prema vanjskim dimenzijama dovratnika. Cigleni zid mora imati nadboj. Dovratnik ne smije preuzimati sile od zida. Zidnu kutiju s nosivim pločama za žbuku objesite u dovratnik.
BRM = 2 x DLB + 153,5 mm x DLH + 64 mm (pri širini vratnog panela od 40 mm)

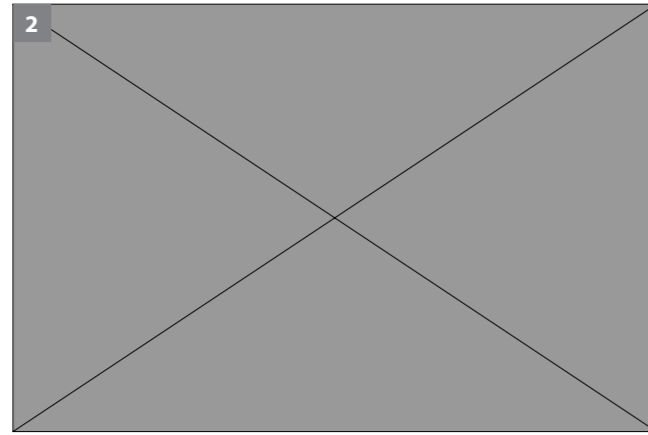


2 Ispravite sidrene vijke i izdubite u zidu pozicije za dotične sidrene vijke. Postavite dovratnik u otvor u zidu, izravnajte ga, pozicionirajte i stručno učvrstite sidrenim vijcima. Nosive ploče za žbuku povežite odgovarajućim ljepilima i mrežicama za žbukanje.

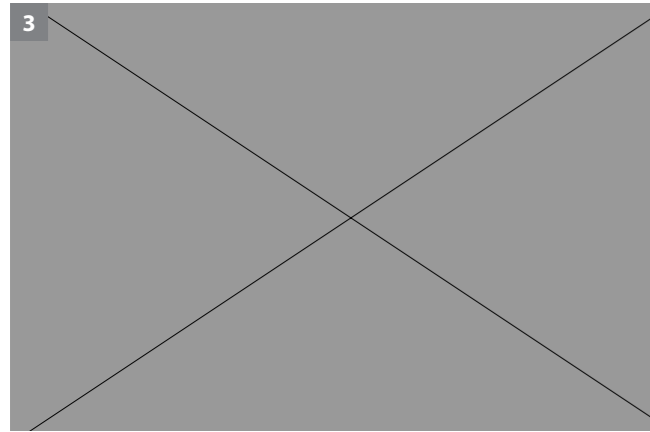
5. Ugradnja vodilice



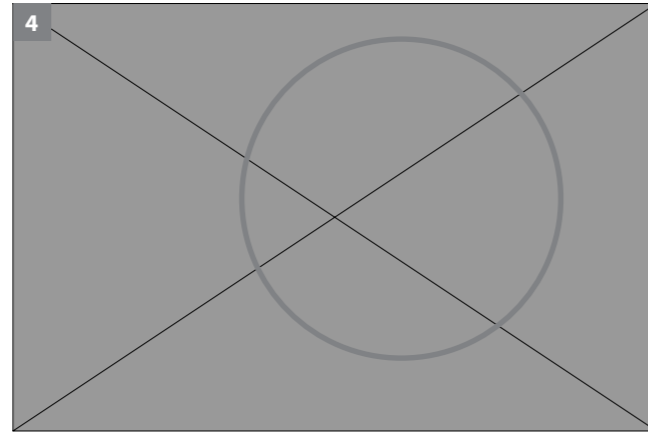
1 Sklopite graničnik s uvodnim amortizerom te ih utaknite u vodilicu.



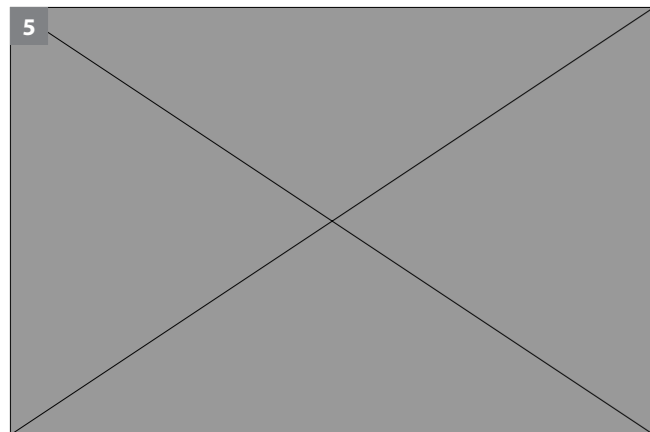
2 Imbus ključem fiksirajte veličinu 4.



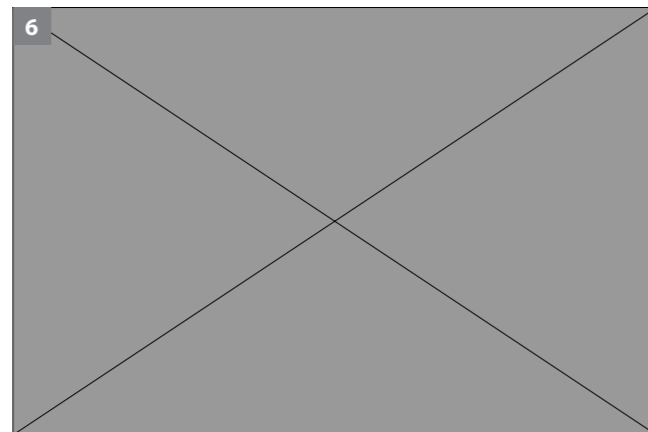
3 Uvlačenje vodilice u zidnu kutiju.



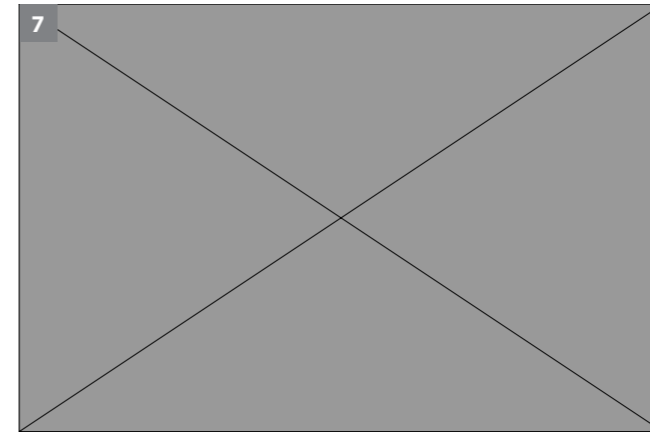
4 Vodilicu u zidnoj kutiji utaknite u nos i potisnite prema gore kroz prihvatni svornjak.



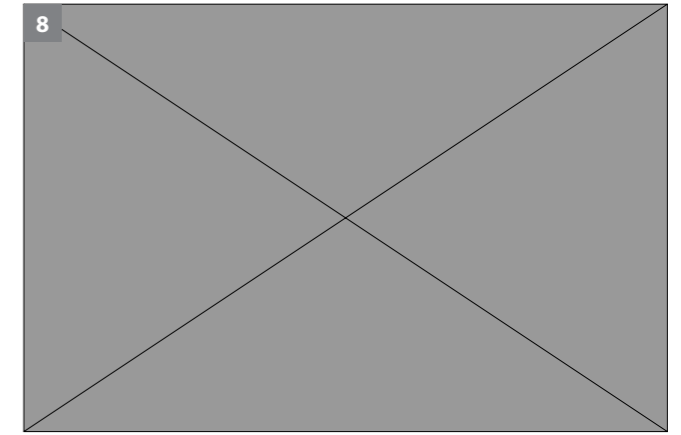
5 Kontrola je li vodilica ispravno uklopljena u prihvat.



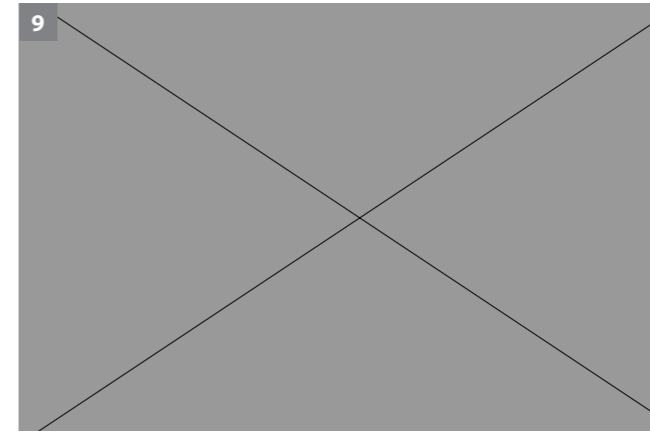
6 Na strani dovratnika su izbušene rupe.



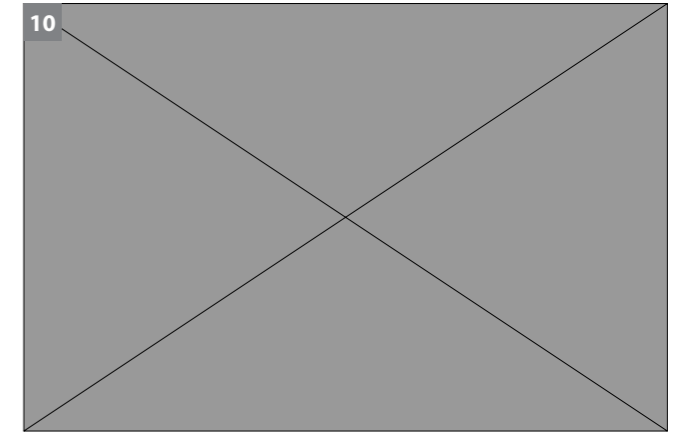
7 Odvijač zakačite u izbušene rupe na vodilici te gurnite vodilicu natrag do graničnika u smjeru uvodne kutije.



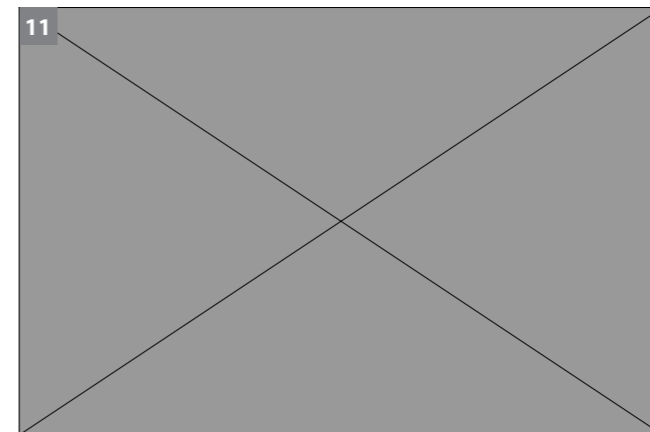
8 Nakon toga vodilicu pomoću vijka pričvrstite u probušeni otvor prema gore.



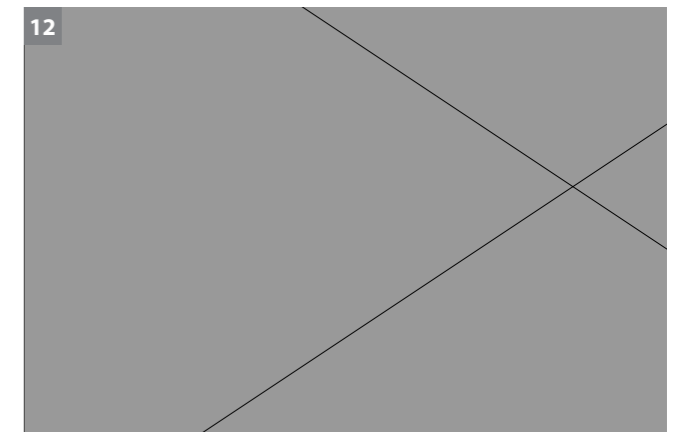
9 Uvlačenje pokretnih kotačića i montiranje graničnika.



10 Poklopac se nakon vješanja vratnog krila može pričvrstiti tako da se čvrsto pritisne i može se ponovno ukloniti bez korištenja alata. (Za vješanje vratnog krila ili servis vodilice)



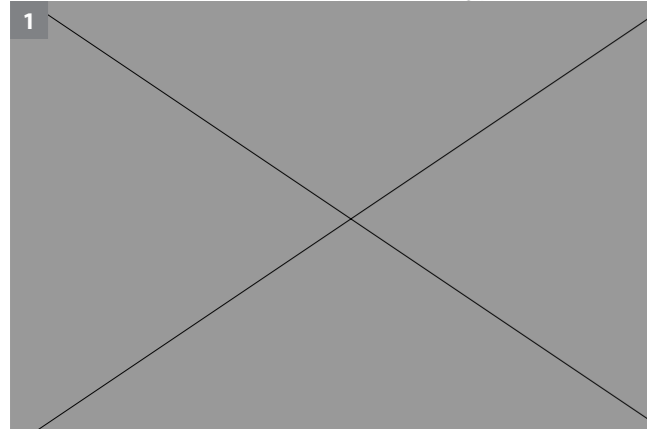
11 Opločenje zida.



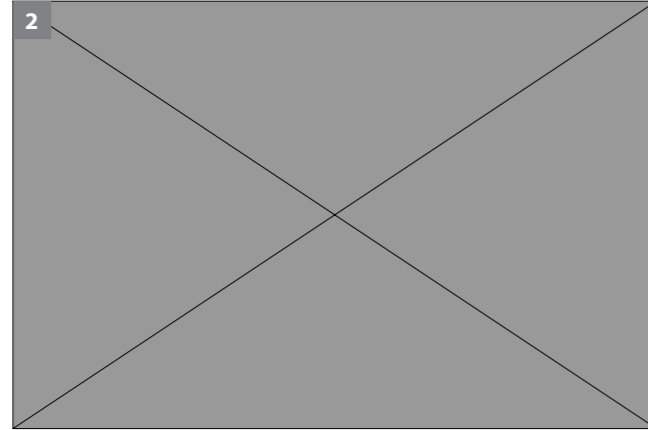
12 Napraviti do dovratnika.

6. Montaža dovratnika - ispred zida, za pregradni/zidani zid

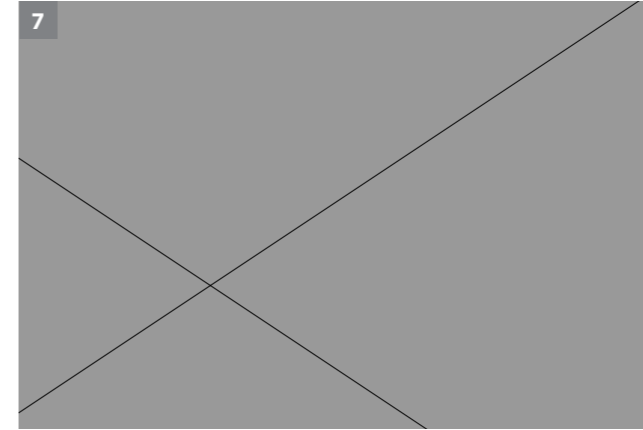
Montaža dovratnika se izvodi prema važećim propisima za pregradni zid ili masivnu gradnju.
BRM = DLB + 100 mm x DLH + 50 mm (pri širini vratnog panela od 40 mm)



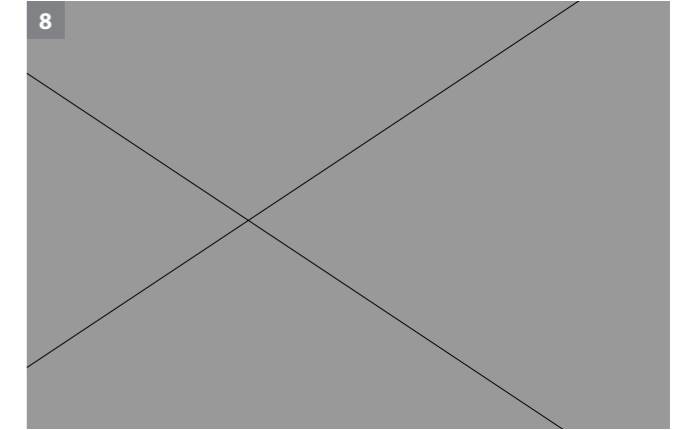
1. Transportni kutnik se mora ukloniti prije ugradnje u pregradni zid.



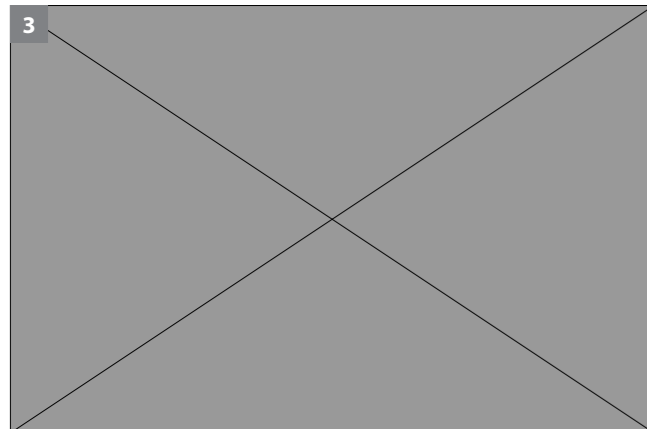
2. Vijci za pričvršćivanje vodilice već su montirani na dovratnik. Smjer otvaranja je već fiksiran profilom uvodnika!



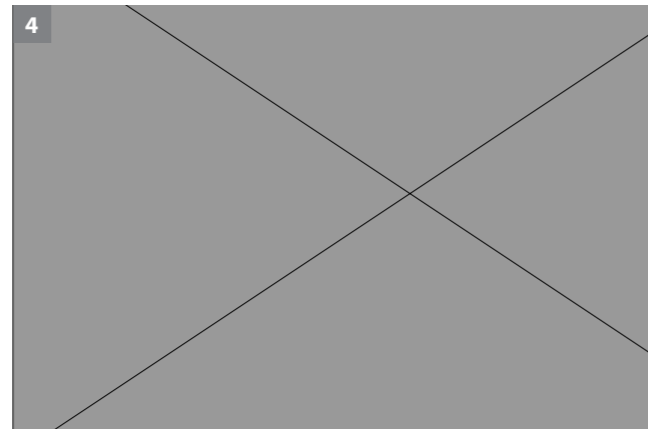
7. Odvrnite vijke. Postavite profil nosača vodilice na dio glave dovratnika.



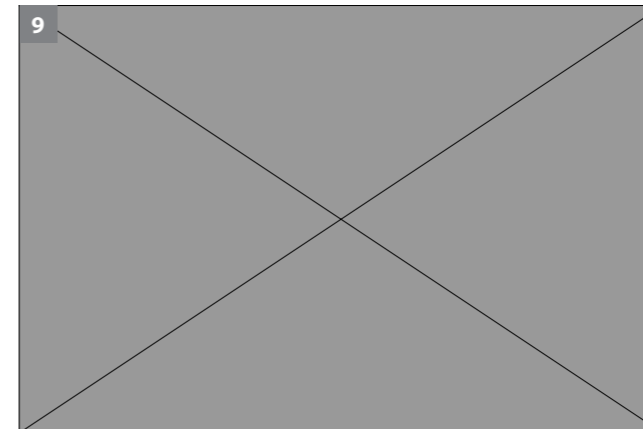
8. Pomoću imbus ključa zavrните vijke u dovratnik.



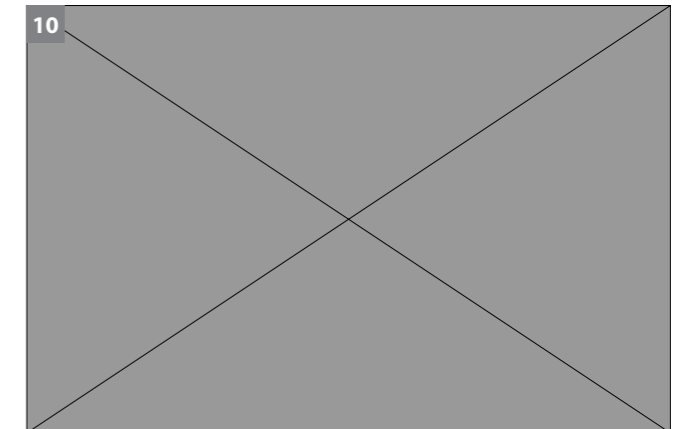
3. Nakon toga se dovratnik postavi u otvor na zidu, poravna te ovisno o konstrukciji zida montira na stručan način i pričvrsti pomoću sidrenih vijaka.



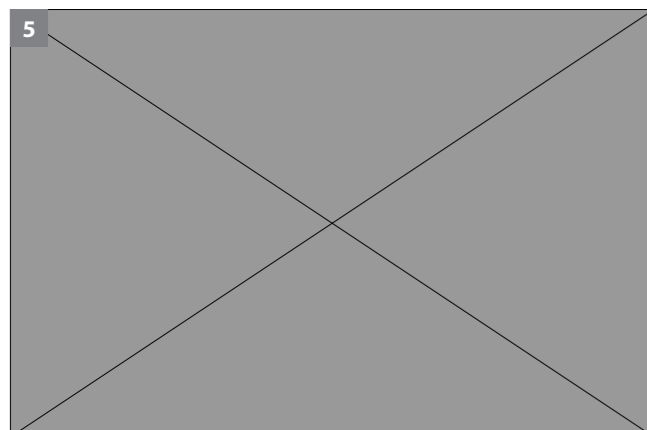
4. Pregradni zid mora biti montiran na UA-potpornim profilima.



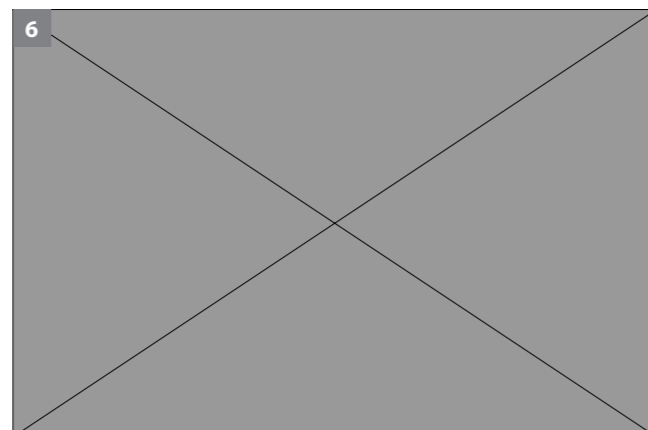
9. S jedne se strane može unaprijed montirati uvodni amortizer.



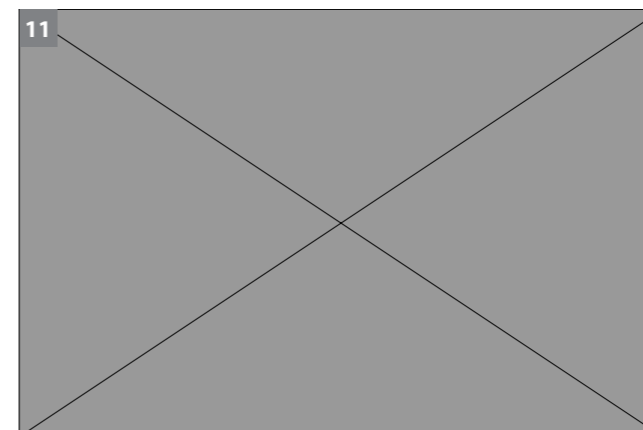
10. Vijcima pričvrstite vodilicu.



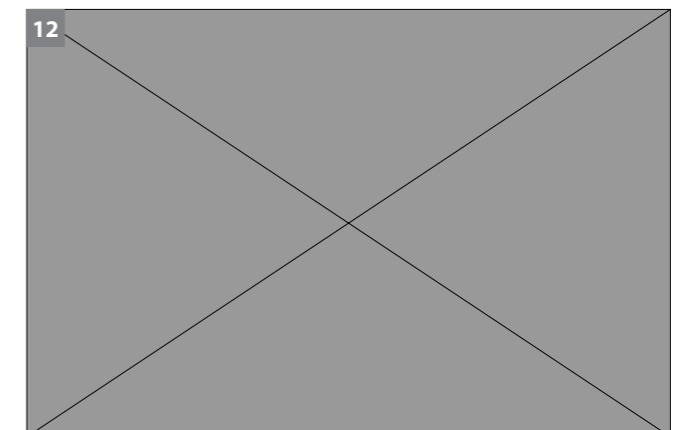
5. Zid možete završiti do kraja.



6. Montaža vodilice vratnog krila na gotovom podu. Pozor: Podnožna letvica ne smije smetati kod otvaranja vrata!

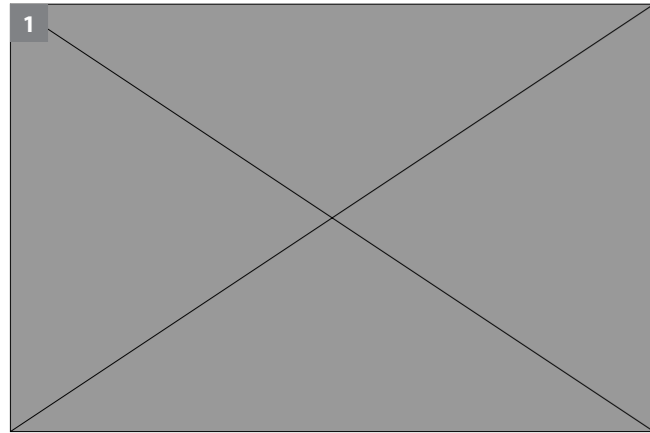


11. Ugurajte 2 pokretna kotačića i montirajte graničnik sa stoperom za klizna vrata. Nakon toga montirajte drugi graničnik

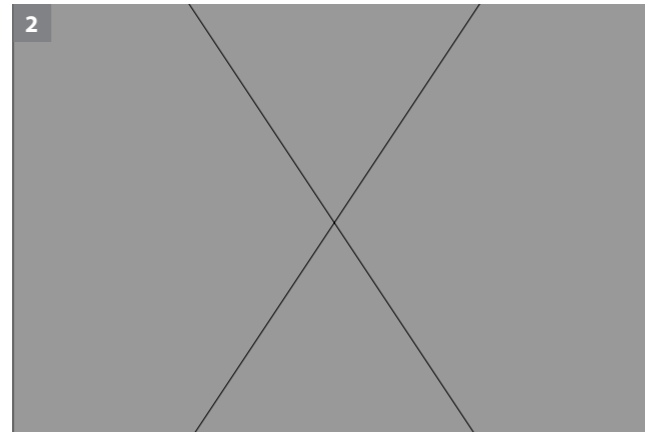


12. Nakon montaže vratnog krila (poglavlje 7) se na vodilicu postavlja poklopac.

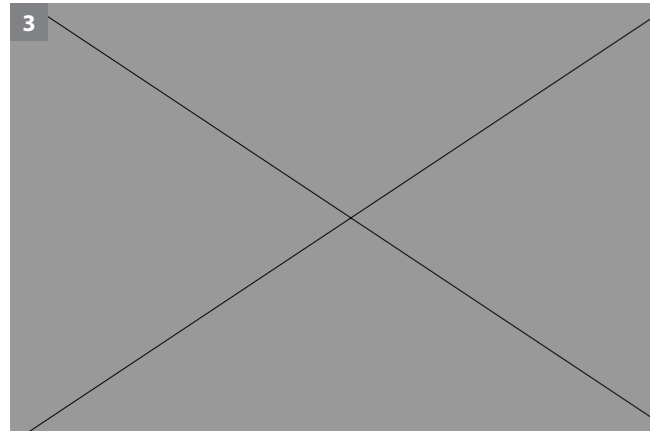
7. Montaža vratnog krila



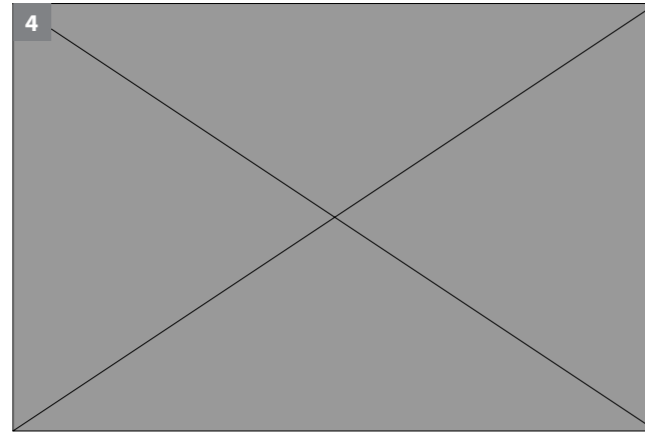
Klizna vrata zapadaju u dovratnik.



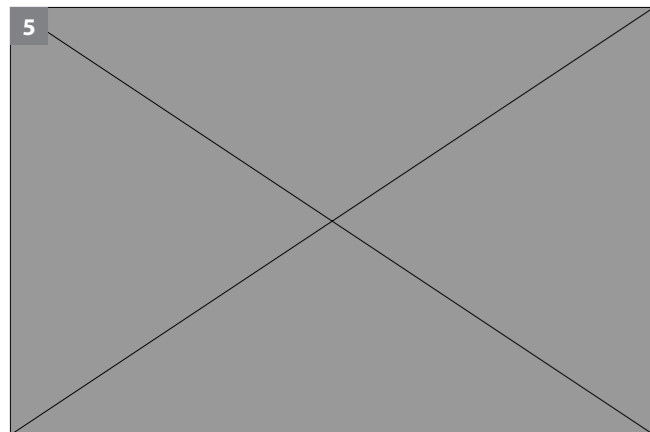
Kod unutarnjih dovratnika se vratno krilo mora kretati preko svornjaka podnih vodilica.



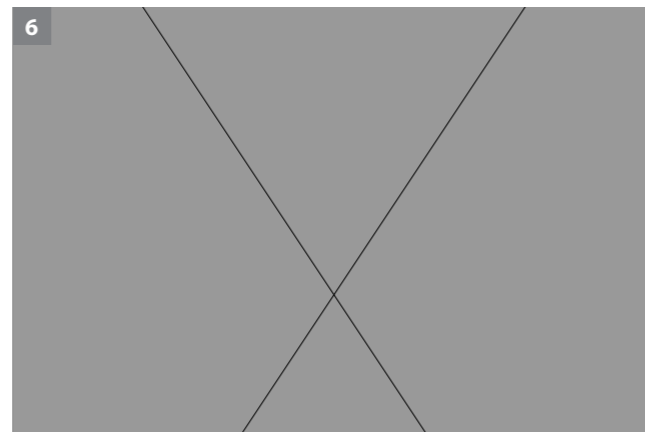
Podna vodilica kod vanjske opcije.



Vratno krilo s već namontiranim prihvatom okačite između glave vijka i matice na pokretnim kotačićima. Prethodno treba podesiti visinu.



Stegnite vratno krilo i fiksirajte ga pomoću matice. (viličastim ključem SW13)



Provjerite krajnju točku otvaranjem i zatvaranjem do stopera za klizna vrata, po potrebi podesite, odnosno fiksirajte.

8. Održavanje

- Isporučena GEZE vodilica i točkići model Rollan ne zahtijevaju održavanje i ne smiju se podmazivati.
- Jedanput godišnje ili po potrebi korisnik treba izvršiti vizualnu kontrolu pokretnih komponenti i vodilice. Po potrebi izvršite popravke kojima ćete osigurati besprijekorno funkcioniranje. (zatezanje vijaka, fiksiranja, odnosno zamjena komponenti)

