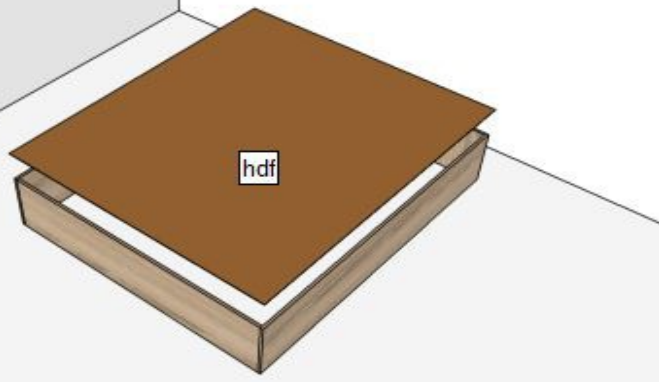
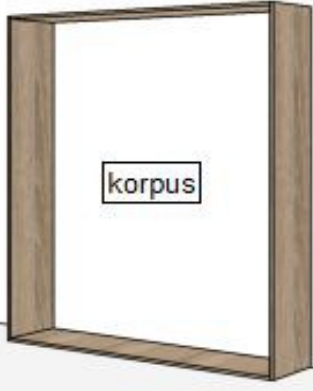
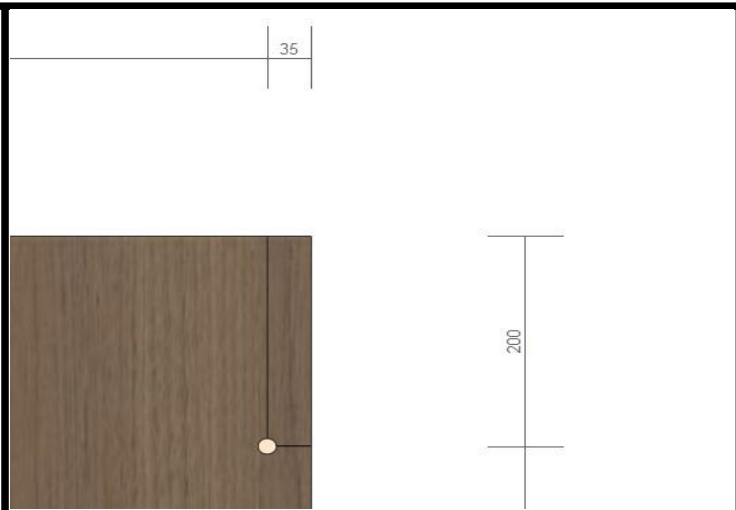
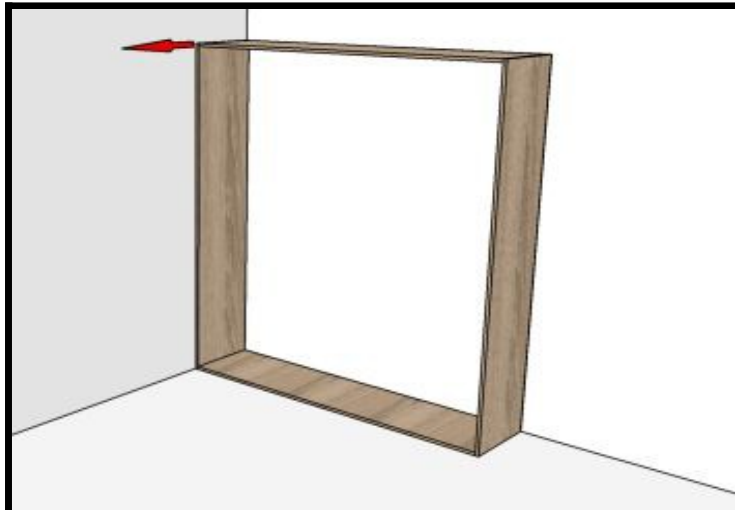


# UPUTSTVO ZA MONTAŽU: MVL-1600

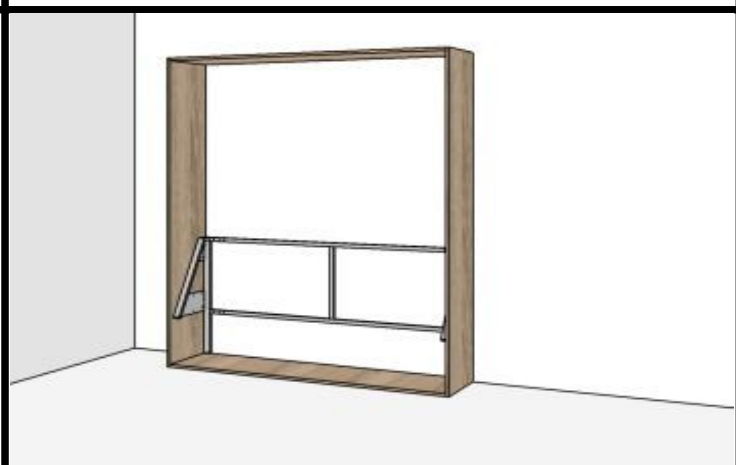
<p>maska kreveta</p> <p>stranica</p> <p>plafon</p> <p>hdf</p> <p>stranica</p> <p>pod</p>	<p><b>KOMPONENTE POTREBNE ZA UGRADNJU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-za spajanje korpusa koristi se šraf za drvo 4x50mm-12 kom.i burgija 4mm</li> <li>-za fiksiranje hdf-a koriste se klamfe ili ekseri dužine 30mm,oko 80 kom.</li> <li>-za fiksiranje nosača kreveta,maske i dr. koriste se šrafovi 4x18 mm,oko 70 kom.</li> <li>-tiple-12 kom.</li> <li>tiple se biraju prema vrsti zida uz preporuku prodavca,dobro su se pokazale tiple Fischer,prečnika 10 mm</li> <li>-odgovarajući šraf sa platnom duži za 30mm od dužine tiple</li> <li>-kuhinjski nosači-minimum 4 kom.</li> </ul> <p><b>ALAT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-baterijska bušilica(zavrtač) sa pinom</li> <li>-burgije Fi 4mm i 14 ili 15 mm</li> <li>-vibraciona bušilica sa burgijom za beton Fi 10 mm,kao tipla</li> <li>-libela, dve stege,imbus-ključ 8mm i tanki šrafciger ili šilo</li> </ul>
	<p>stranica</p> <p>pod</p>
<p>korpus se može spajati ekscentrima,tiplama, keksovima i šrafovima koriste se šrafovi za drvo 4x50 mm</p>	<p>postaviti stranicu i pod ili plafon kao na slici (kantovana strana okrenuta dole)</p>
<p>stranica</p> <p>pod</p>	<p>stranica</p> <p>pod</p> <p>plafon</p> <p>stranica</p>
<p>stranice naležu na pod i plafon pod i plafon se nalaze između stranica</p>	<p>spojiti stranice,pod i plafon</p>

	
<p><b>postaviti poleđinu,hdf tako da bela strana bude okrenuta dole,poravnati ivice i zakucati klamfama ili ekserima</b></p>	<p><b>korpus podići i postaviti na željeno mesto neophodno je prethodno ukloniti parket lajsnu</b></p>
	
<p><b>da bi se maska kreveta savršeno uklapala neophodno je pravilno postaviti korpus, korpus se niveliše uz pomoć libele</b></p>	<p><b>korpus ne mora stajati apsolutno vertikalno važno je da su stranice paralelne odnosno,da korpus nije presukan</b></p>
	
<p><b>u gornjoj zoni,na obe stranice,postaviti po dva nosača kuhinjskih elemenata koristiti šrafove za drvo 4x18</b></p>	<p><b>tipla se bira u skladu sa vrstom zida uvažavajući savet prodavca,šraf mora biti duži za 30 mm od tiple što je bitno kod fiksiranja nosača kreveta</b></p>
<p><b>VAŽNO!!!</b> ako u toku montaže najdete na problem, pozovite: +38165/4-824-724</p>	



ako probom utvrdite da tiple ne drže dobro dodajete još nosača sve dok se korpus pomera

u prednjoj,gornjoj zoni stranice buši se rupa fi-14 ili fi-15 i dubine 12 mm za bazu gumenog graničnika,obe stranice

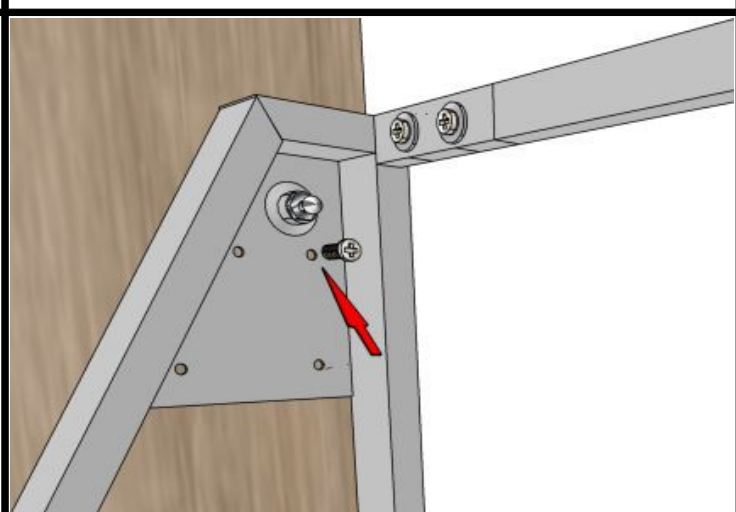


baza gumenog graničnika se postavlja u izbušenu rupu i fiksira šrafovima 4X18 mm

postaviti nosač kreveta u korpus

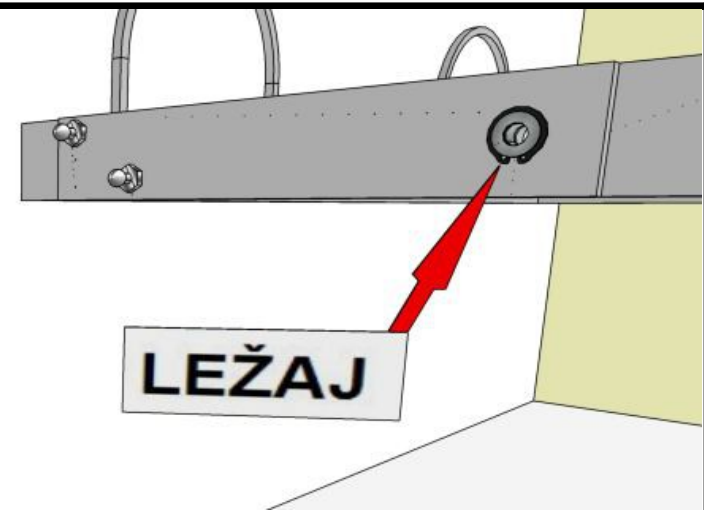
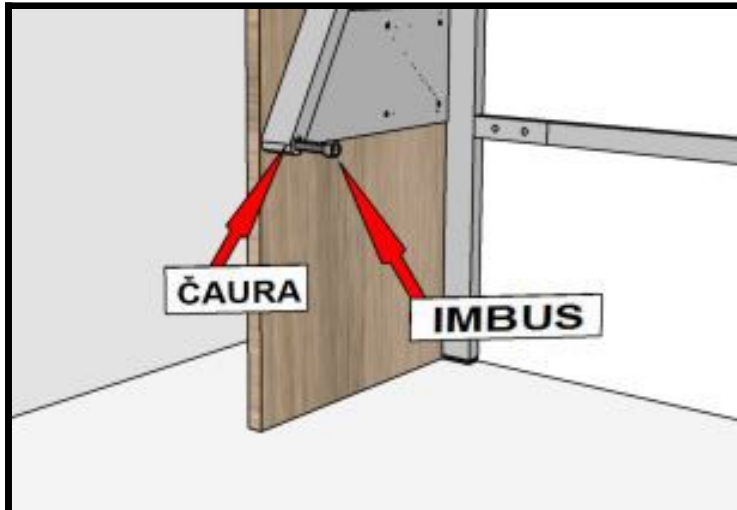


kroz rupe na nosaču kreveta obeležavaju se pozicije rupa za tiple,četiri u gornju i dve u donju cev nakon postavljanja tipli fiksira se nosač kreveta uz tiplu je potrebna i platna kao na slici

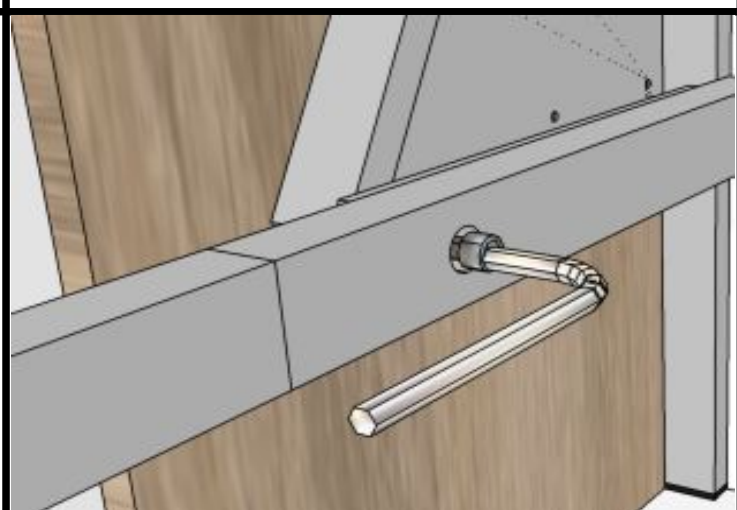
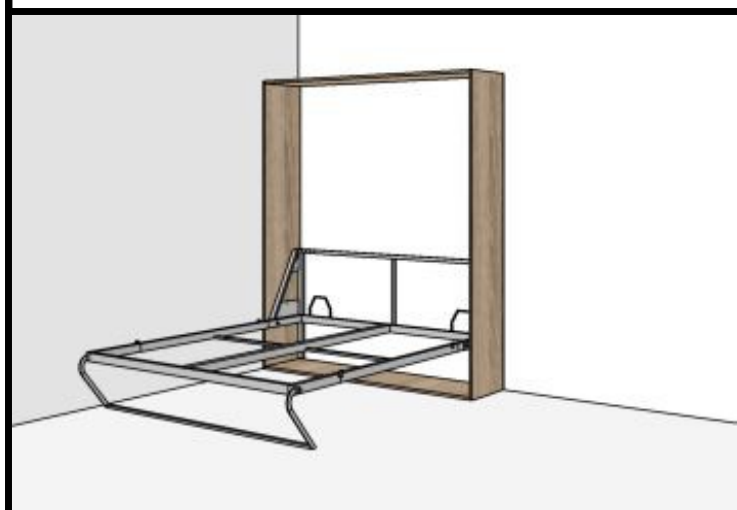


kada ste utvrdili da tiple dobro drže šrafovima 4x18 fiksirate nosač kreveta za stranice korpusa

**VAŽNO!!!** monter mora dobro da pričvrsti i korpus i nosač kreveta za zid



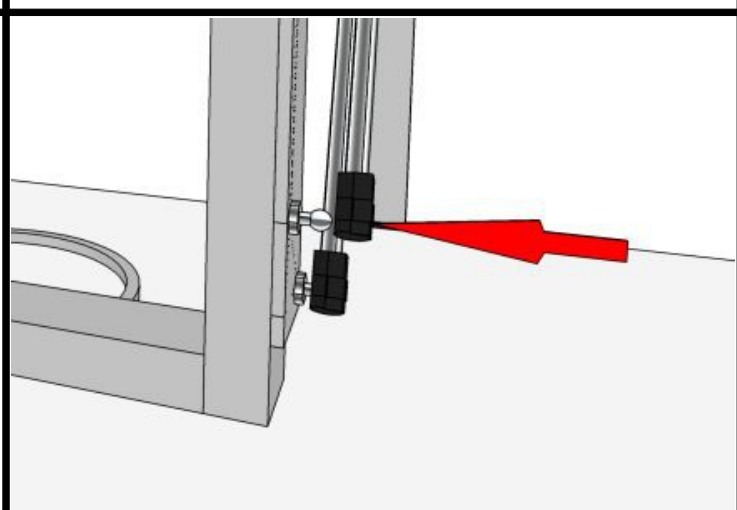
izvrnuti imbus šrafove iz čaura na nosaču kreveta



postaviti ram na mesto tako da ležajevi na ramu budu u ravni čaura na nosaču kreveta



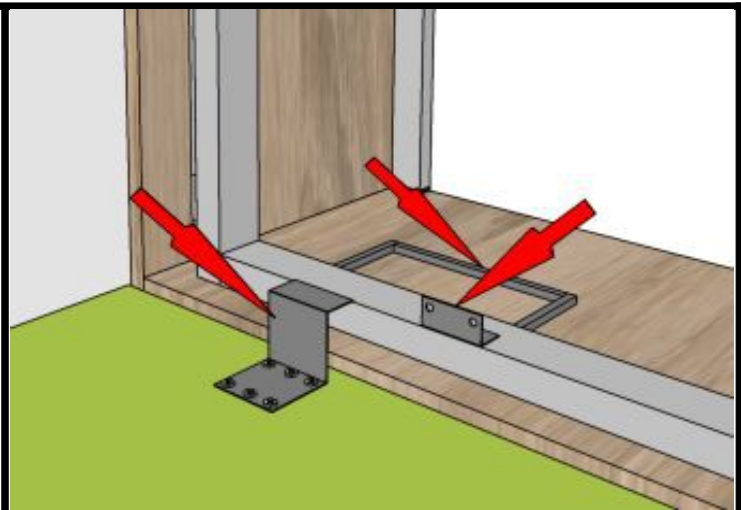
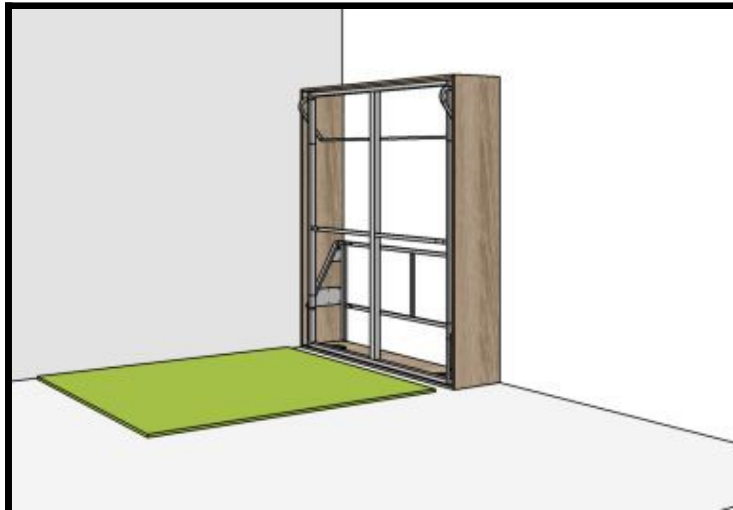
imbus šraf provući kroz ležaj i koristeći imbus-ključ 8 mm uvrnuti u čauru na nosaču kreveta i dobro stegnuti



podići ram i nagnuti ga do zida

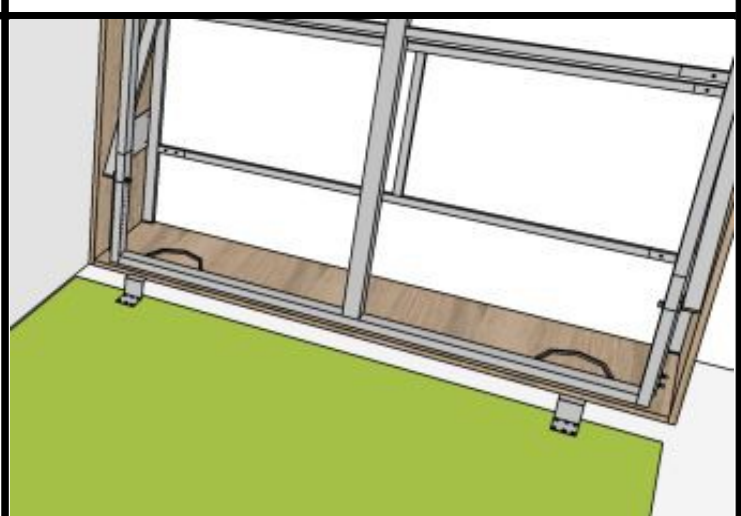
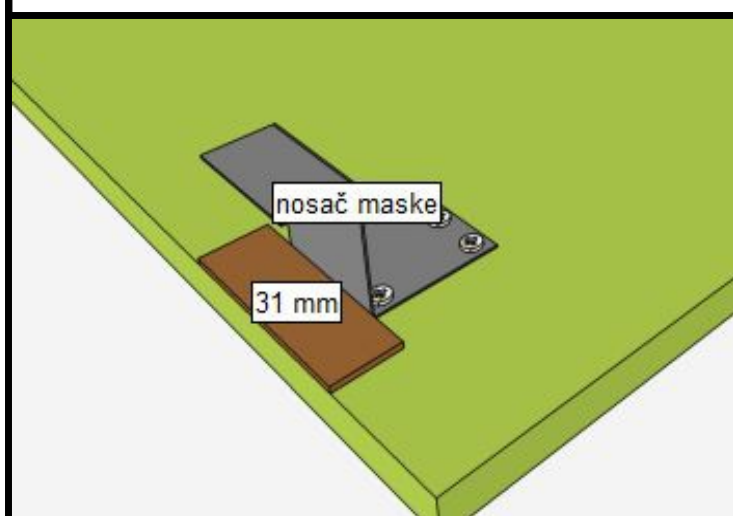
na desnoj strani kreveta, sa amortizerima skinuti krep traku da se mogu slobodno kretati u teleskopu a zatim, nabitи zglobove amortizerima na kugle koje se nalaze na ramu

**VAŽNO!!!** nije dozvoljeno menjati mesta amortizerima



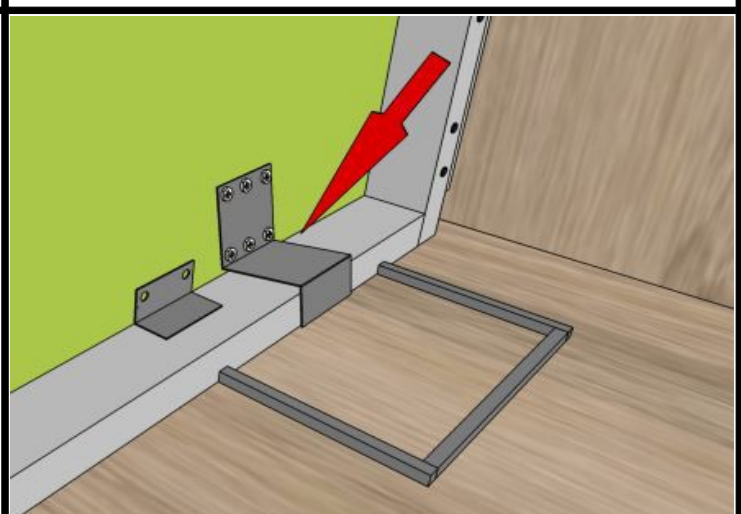
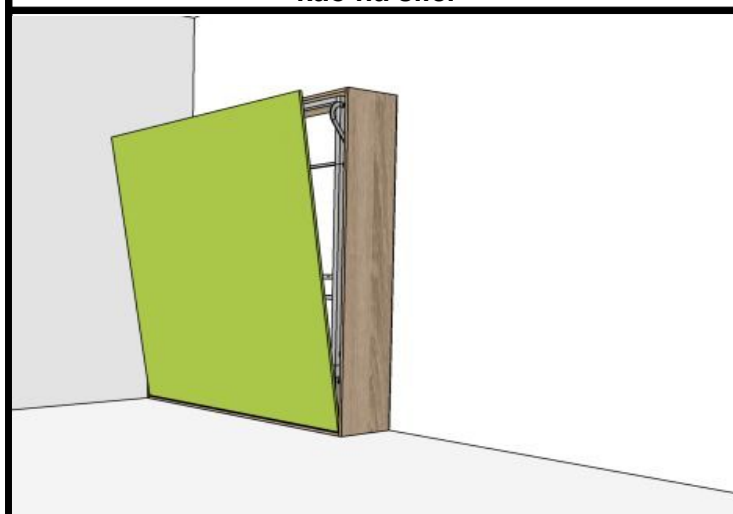
**podignite ram i postavite masku u pravcu kreveta kao na slici**

**kada određujete poziciju nosača maske obratite pažnju na graničnik dušeka i nosač maske,da se ne poklope**



**pomoću parčeta hdf-a,širine 31 mm,koje ste dobili uz nosače postavite nosače na 31 mm od donje ivice maske a zatim zašrafite kao na slici**

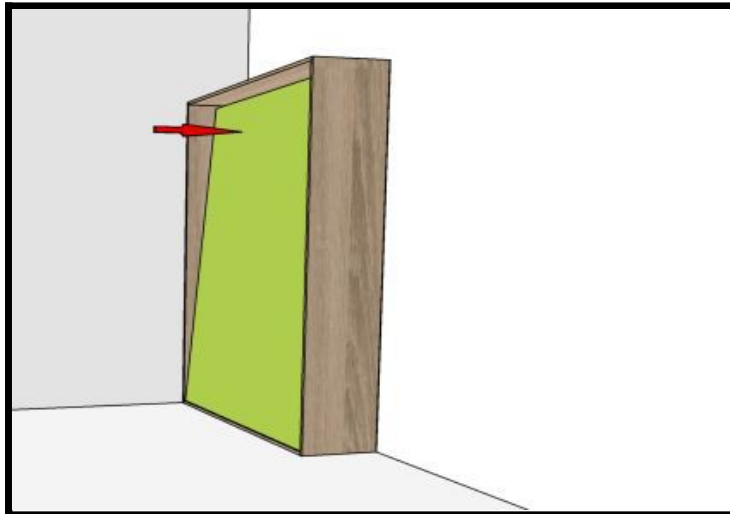
**postavite oba nosača maske kao na slici**



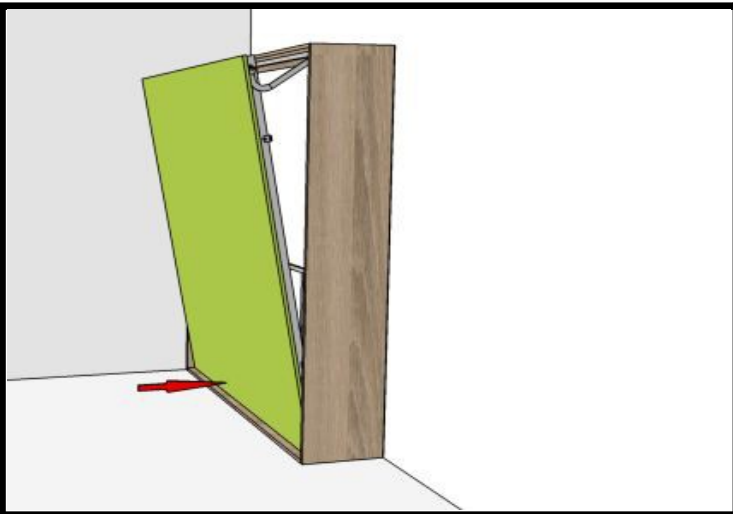
**kada ste stavili oba nosača podignite masku kreveta i zakačite nosače maske za ram kao na sledećoj slici**

**sada se vidi zašto je bilo bitno pravilno pozicionirati nosače maske**

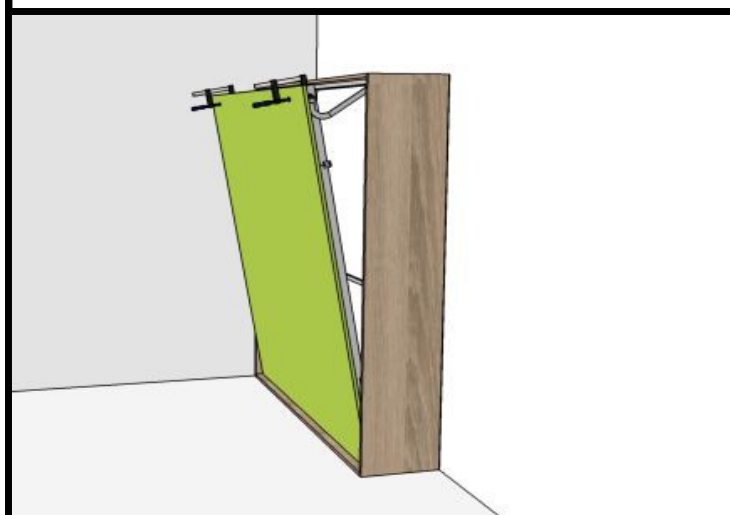
**VAŽNO!!! ako u toku montaže nađete na problem,pozovite:+38165/482-4724**



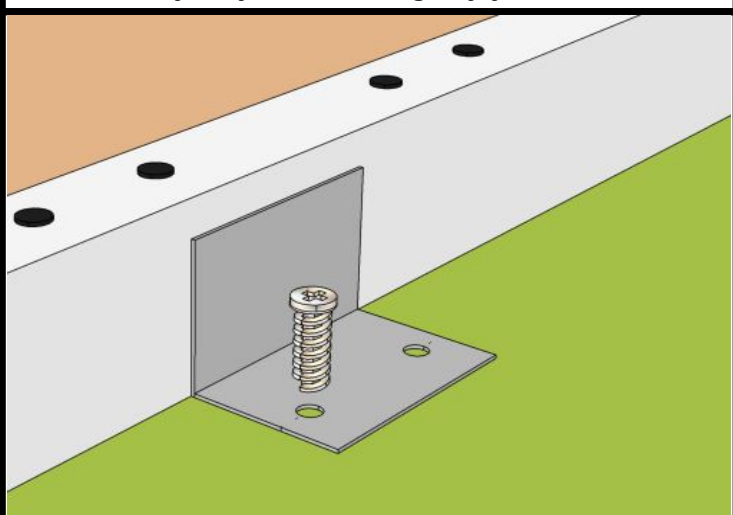
maska zajedno sa ramom upada u gornjoj zoni pomeranjem maske levo-desno nameštate zazore ako zazori nisu isti u gornjoj i donjoj zoni to možete ispraviti podmetanjem distance pod jedan od nosača maske



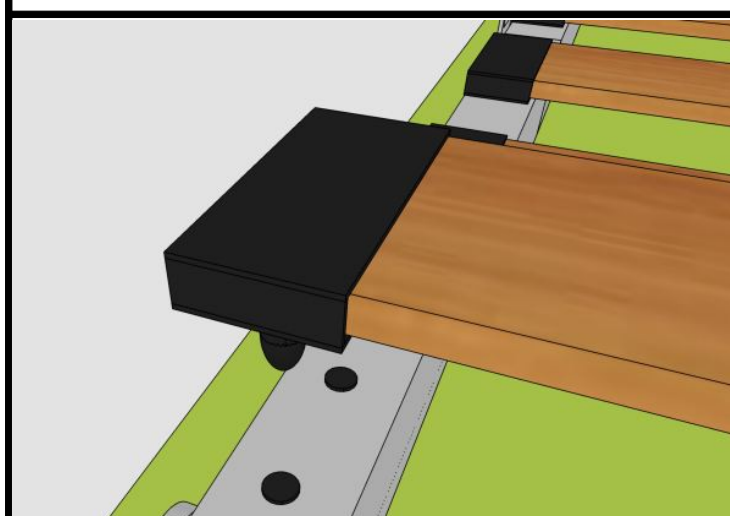
u ovoj fazi krevet otvarate pritiskom noge na mestu označenom strelicom  
**PAŽNJA!!!** masku morate stalno držati rukama jer nije fiksirana u gornjoj zoni



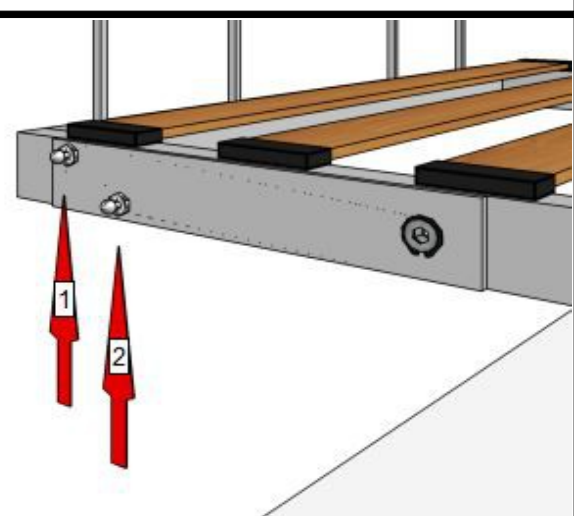
kada ste podešili masku možete je u gornjoj zoni privremeno fiksirati stegama, spustite krevet i prvo kod stege uvrćite po jedan šraf 4x18 mm u svaki nosač maske zatim prebacite stege bliže uzglavlju i nastavite sa uvrtanjem



u prvoj fazi uvrćete po jedan šraf u svaki nosač kada se uverite da se maska pravilno uklapa u korpus (što je znak da ste korpus pravilno postavili) i ako nije potrebna korekcija, uvrćete ostale



na krajeve letofleks letvica navlače se PVC-nosači čiji se stubići blagim udarcem dlana ili gumenim čekićem utiskuju u za to predviđene rupe

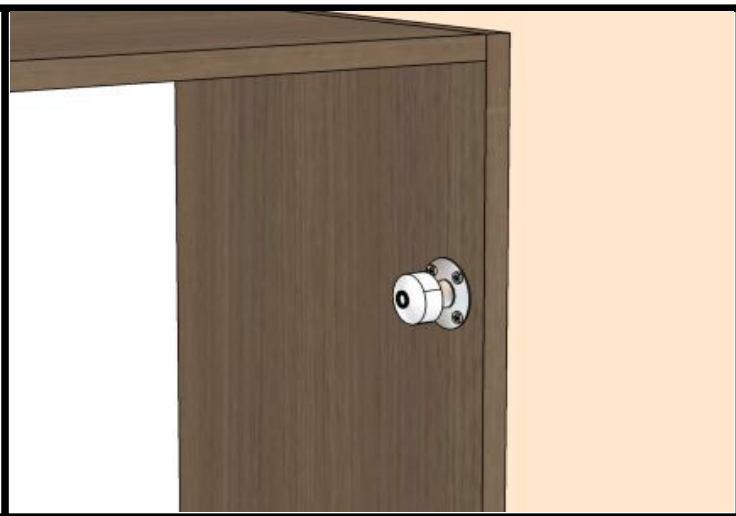


na levoj strani rama nalaze se dve kugle na kuglu „1“ postavljate amortizer (posebno upakovani)

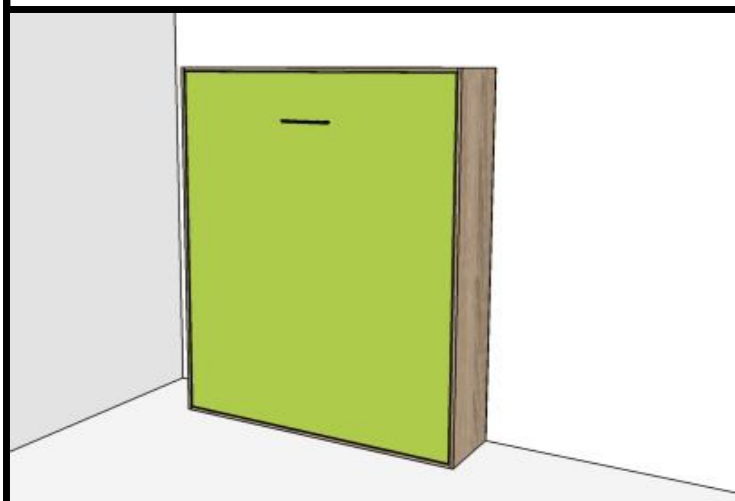
**VAŽNO!!!** upozoriti korisnike da se ne oslanjaju na masku kreveta



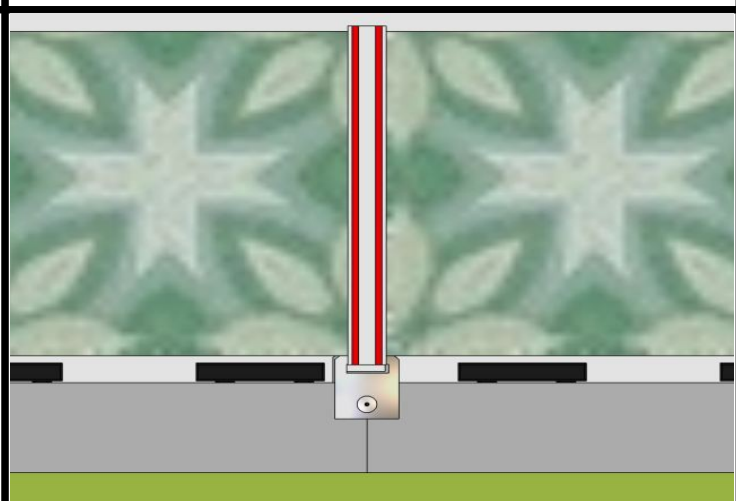
stanete sa leve strane kreveta,levom rukom držite amortizer a desnom podižete ram sve dok se zglob amortizera ne poravna sa kuglom na nosaču kreveta tada nabijete zglob na kuglu



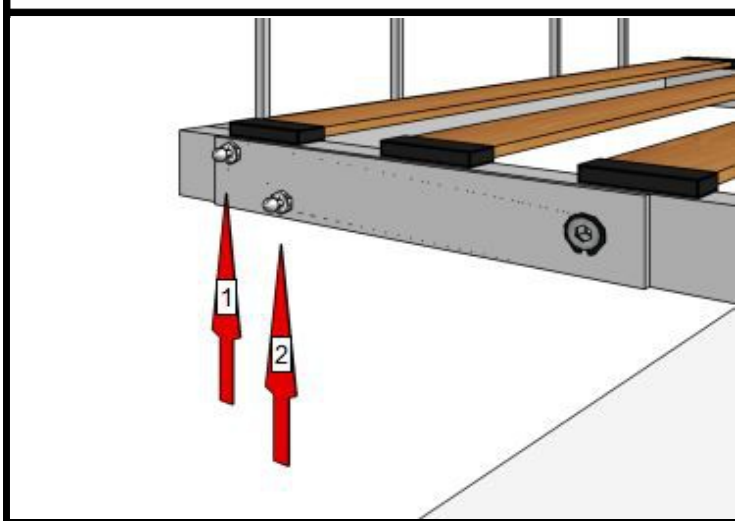
**uvrnuti gumeni graničnik u bazu  
(bez upotrebe ključa)**



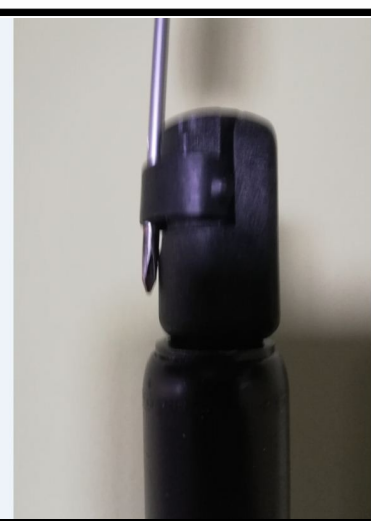
prilikom bušenja rupa za ručku treba obratiti pažnju na metalne delove rama



kada postavite dušek vezujete ga španerima  
španeri se provlače kroz držače pa preko  
dušeka,nikako ispod, jer slabije zatežu



ako se krevet sam podiže,skidate levi amortizer i  
prebacujete ga na kuglu broj „2“  
ako se i dalje podiže, trajno uklanjate levi amortizer



amortizer se skida tako što se tankim  
šrafcigerom ili šilom potegne osigurač na  
zglobu amortizera