

Upute za **POSTAVLJANJE**

POKROVNIH LETVI I PODLOŽNIH LETVI ZA
BJELIN PARKET S UZORKOM RIBLJE KOSTI

Sustav zaključavanja 2G/5G®

BJELIN

Upute za polaganje pokrovnih letvi i podložnih letvi za Bjelin parket s uzorkom riblje kosti

Molimo, pažljivo pročitajte upute. Ako imate bilo kakvih pitanja molimo obratite se Vašem distributeru ili tvrtki Bjelin. Imajte na umu da su ove upute dodatak uobičajenim uputama za polaganje Bjelin parketa s uzorkom riblje kosti.

Općenito

Možete koristiti istu letvu za pokrovnu i podložnu letvu koju koristite za postavljanje riblje kosti. Možete imati ravnu poprečnu podložnu letvu u kutu ili letvu spojena kosim rezom. Najvažnije je da postoji potpuni utor za zaključavanje oko cijele riblje kosti koji Vam omogućuje da postavite pokrovnu letvu uza zid.

Ravna poprečna podložna letva

Postoje dva načina postavljanja ravne poprečne podložne letve. Razlika ovisi o mjestu gdje želite postaviti montažni dio. Možete ili izrezati do zadnje letve kao montažni dio ili možete postaviti montažni dio u sredinu.

Ako želite da je montažni dio u sredini, spojite svaki kut s letvom A i letvom B kako biste dobili utor za zaključavanje oko cijelog kuta poda. Sada možete slagati letve s obje strane prema sredini. U sredini morate izrezati utor za zaključavanje na isti način kao što je opisano u nastavku („Usmjeravanje obruba riblje kosti“). Ako je premalo, tj. manje od polovice, to se može učiniti za 2-3 letve.

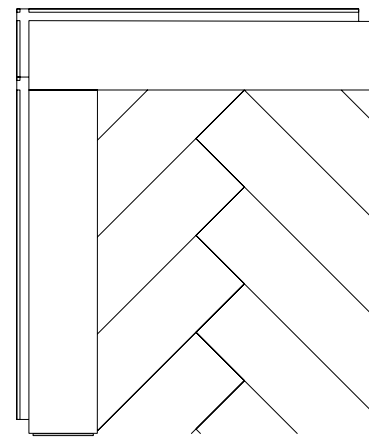
Međutim, ako želite montažni dio na posljednjoj letvi u kutu, morate izmjeriti pod i izračunati veličinu letve tako da u konačnici dobijete jednake količine završnih dijelova u podložnoj letvi. Nakon toga morate slijediti upute za usmjeravanje obruba riblje kosti.

Podložna letva spojena kosim rezom

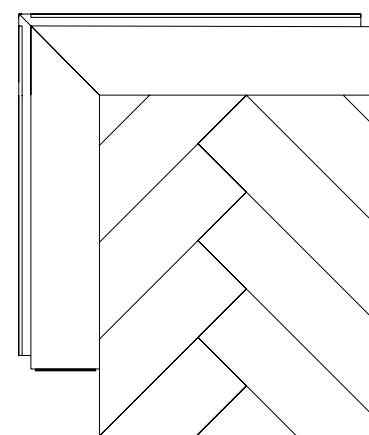
Prilikom pomicanja kuta, centrirajte podložnu letvu kako biste postigli ravnu završnu obradu. Također se može dodati montažni dio, prema uputama za usmjeravanje obruba riblje kosti, ako je potrebno, kako letve s kosim rezom ne bi bile premale (ne manje od polovice letve). U kutu spojenom kosim rezom treba provući utor u svakom kutu kosog reza kako bi se kut zaključao labavim jezičkom, koristeći isti usmjerivač, izrezan na komad dimenzija 5x7 mm koji se može zalijepiti kako bi se stvorio stabilan kut.

Savjeti za polaganje

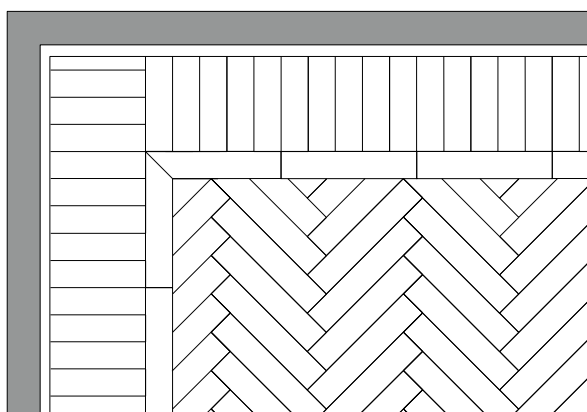
Bilo bi dobro koristiti letve A za podložne letve i letve B za pokrovne letve, ili obrnuto



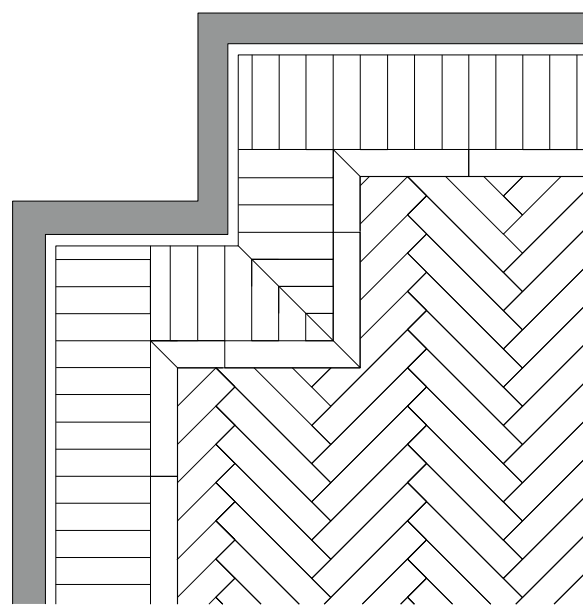
Ravna poprečna podložna letva



Podložna letva spojena kosim rezom



Podložna letva spojena kosim rezom s raznim pokrovnim letvama



Podložna letva spojena kosim rezom s ravnim pokrovnim letvama spojenima kosim rezom

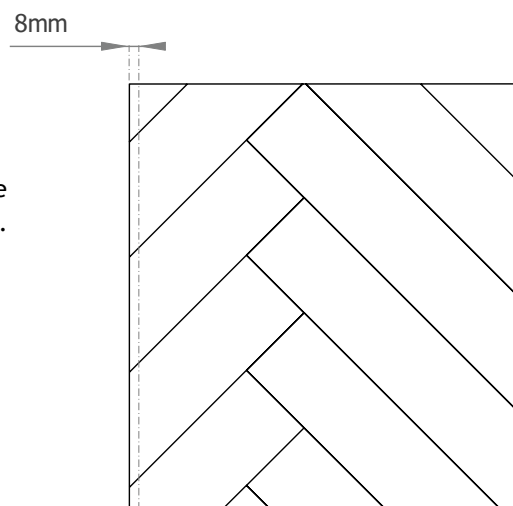
Preporučeni alat

- Olovka
- Zidarski metar
- Ubodna pila s vodilicom
- Ručni usmjerivač
- Dio usmjerivača
- Ljepilo za drvo (D3)

Usmjeravanje riblje kosti

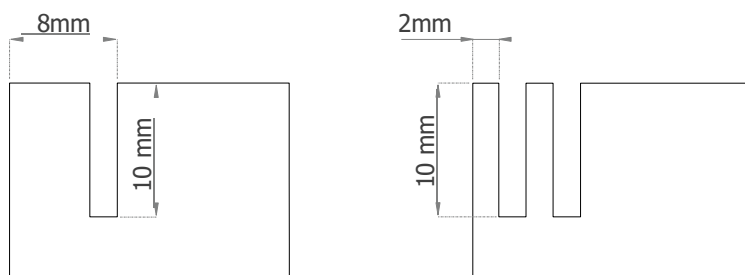
1. korak

Olovkom označite gdje bi letva trebala stajati na podu (prikladna udaljenost je otprilike 1 letva). Provjerite jesu li pod i pokrovna letva međusobno centrirani. Dodajte 8 mm i odrežite višak materijala na letvama.



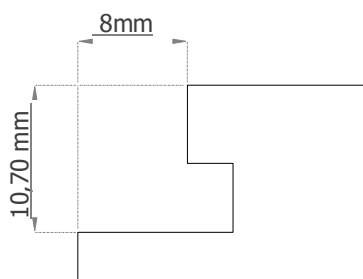
2. korak

Podesite dubinu pile na 10 mm (precizno) i režite na završne veličine, tj. 8 mm od vanjskog ruba (pazite da imate tanku oštricu na pili kako biste izbjegli povratni udar). Još jednom ispilite oko poda, 2 mm od vanjskog ruba. Onda možete lako odlomiti višak materijala.



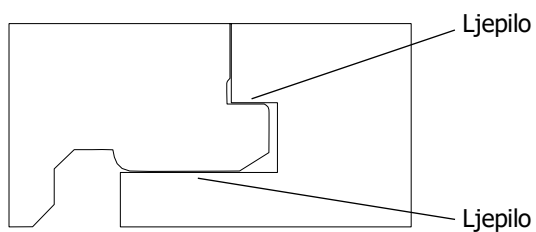
3. korak

Postavite usmjerivač na dubinu od 10,7 mm (precizno). Zatim usmjerite sve strane poda. (Dio usmjerivača = usmjerivač za drvo L=5 F=4 D=36 S=8)



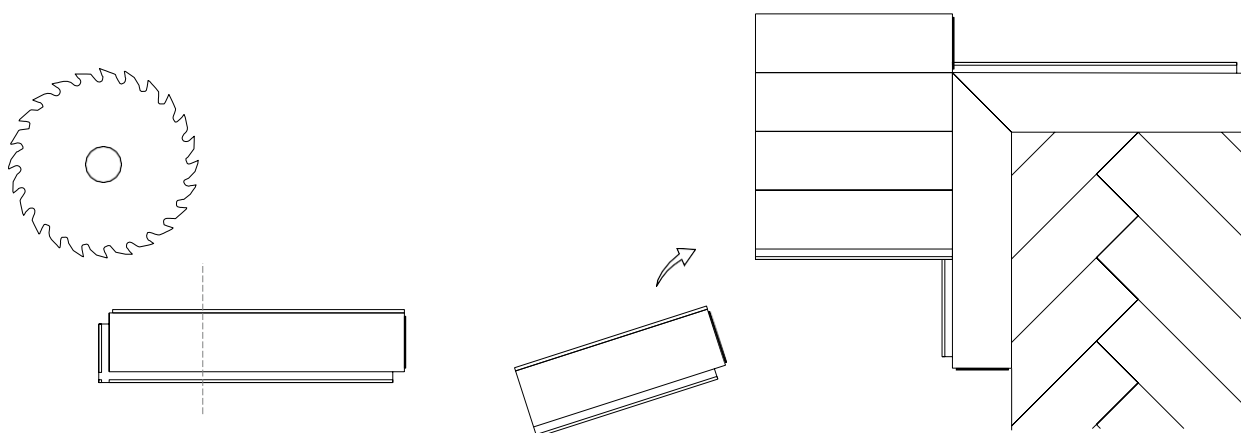
4. korak

Zalijepite letvu na donji i gornji dio jezička. Obavezno obrišite višak ljepila. Stavite nekoliko utega na podložnu letvu kako biste dobili ujednačenu razinu poda.



5. korak

Izmjerite udaljenost između podložne letve i zida, uključujući udaljenost od zida, i podesite pokrovnu letvu. Sada jednostavno uglavite pokrovnu letvu u podložnu letvu.



Dodatne informacije

Za sve dodatne informacije ili ako imate bilo kakva pitanja u vezi s postavljanjem Bjelin drvenih podova, molimo obratite nam se putem: sales@bjelin.com.