

Osnovne informacije za pokrivanje TOP vrtno skodle

Za pokrivanje gradbenih objektov in hiš koristite izključno bitumenske skodle Tegola Canedese, ki izpolnjujejo vse predpise s področja gradbene zakonodaje

Priprava podlage:

Priprava podlage je zelo pomembna za kvalitetno izvedbo vgradnje TOP vrtno skodle. Pomembno je, da je podlaga ravna, enakomerna, čista in suha.

Za podlago lahko uporabimo (do razpona 90 cm srednje razdalje med nosilci):

- OSB plošče 18 mm - vlagoodporne.
- Ladijski pod minimalno 22 mm debeline sušen v sušilnici vlaga < 20%
- Deske debeline 25 mm širine 8 do 12 cm, ki morajo biti sušene v sušilnici vlaga < 20%.

Podlago za bitumensko skodlo je potrebno dobro pritrditi na nosilce. Za to so najprimernejši paletniki, s katerimi pritrdimo vsako desko z dvema žabljema na vsaki nosilec.

Pritrditev TOP vrtno skodle:

Poznamo dva tipa pritrditve, ki sta primerna za različne naklone:

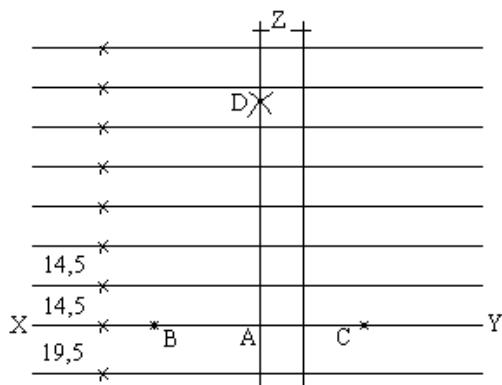
- Žabljičenje:

Za pritrditev TOP vrtno skodle uporabimo aluminjaste ali bakrene žabljičke s široko glavo - lepenkarje, ki morajo imeti narezano konico. Zarez preprečuje, da bi žabljiček z leti zlezel iz lesa. Dolžina žabljičkov je odvisna od uporabljene podlage in od samega mesta uporabe, navadno je 25 mm. Za naklone med 12° in 25° in na kritičnih mestih (dimnik, kapni del...) je potrebno predhodno položiti tesnilo za preboje GRACE Ice&water shield in čez to tesnilo pribijemo TOP vrtno skodlo.

- Toplo polaganje:

TOP vrtno skodlo varimo na kvaliteten 4 mm bitumenski trak na poliestrnem nosilcu, ki temperaturno odgovarja pogojem na prostem.

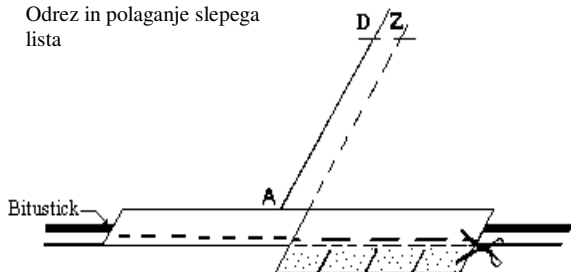
Toplo polaganje se uporablja na kritičnih delih, to se pravi na manjših naklonih ($< 12^{\circ}$), v žlotah, ...



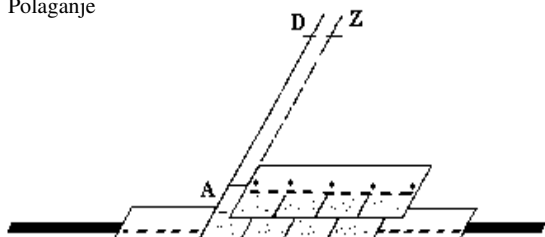
Označevanje podlage:

- Označite linijo XY paralelno na žleb na razdalji 19,5 cm od kapnega roba.
- Določite približno sredino in označite to točko z A.
- Na obeh straneh te točke na razdalji 150cm označite točki B in C.
- Z uporabo označevalne vrvice kot vodila z enim koncem na točki B in na dolžini večji kot je AB vendar manj kot je BC (približno 2m), zarišite lok na točko A. Ponovite postopek iz točke C. Stičišče teh dveh točk označite z D.
- Zarišite črto skozi AD z označevalno vrvico do vrha in tako dobite sredinsko linijo.
- Zarišite še drugo črto vzporedno z AD na razdalji 12,5 cm (50 cm za bobrovec obliko).
- Vzporedno z linijo XY označite linije na razdalji 14,5cm do slemena.

Odrez in polaganje slepega lista



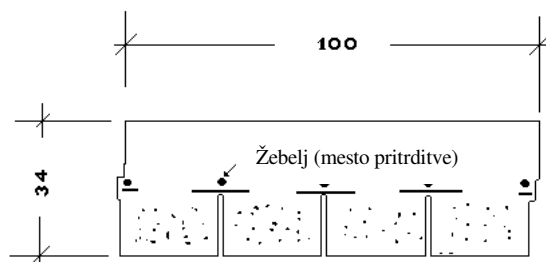
Polaganje



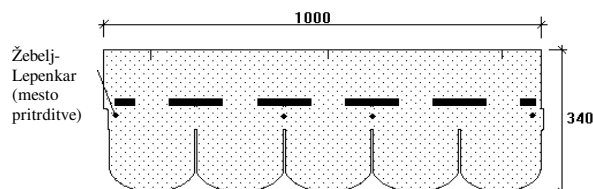
Vgradnja:

- Nanesemo Bitustick lepilo na kapni rob –pločevinasto obrobo, kot kaže slika.
- Začnemo tako, da obrežemo list 14,5cm (izpostavljeni del) vrtno skodle, pribijemo ostanek na podlago in jih razporedimo 12,5 cm (50 cm za bobrovec obliko) od linije AD.
- Prvi list položimo na linijo AD.
- Drugi list položimo 12,5 cm (50 cm za bobrovec obliko) od linije AD.
- Ta vzorec ponavljamo dokler nismo prekrili do slemena.
- Rezanje in prilagajanje listov enega k drugemu dosežemo tako, da sledimo utoru vzdolž zgornjega roba lista.

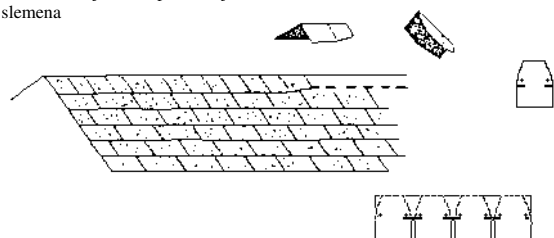
Prikaz lista TOP vrtno skodle prvokotna oblika:



Prikaz lista TOP vrtno skodle bobrovec oblika:



Izrez slemenjakov in pokrivanje slemena

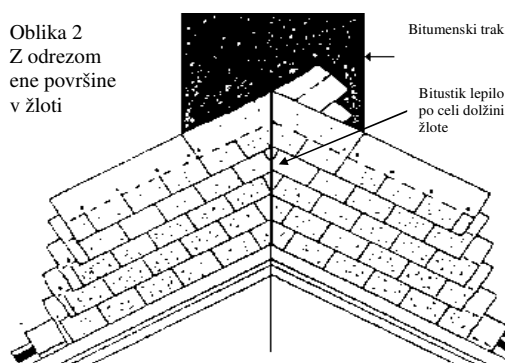
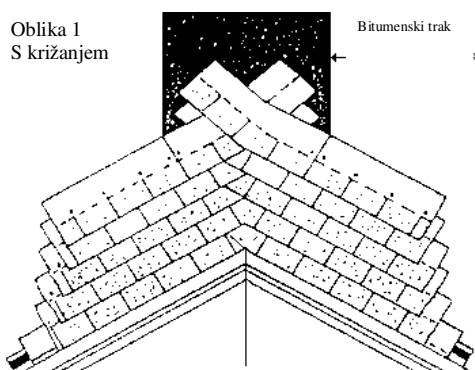


Pokrivanje slemena

Na vrhu (sleme) se listi ki segajo čez rob, zavijajo in pribijejo na podlago. Slemenjake dobimo tako, da režemo skodlo na 4 dele kot prikazuje slika. Tako dobljeni deli se zavijajo in položijo na sleme. Slemenjake se zabija z dvema žebljema. Žebelj se zabija tako, da ga prekrije naslednji slemenjak.

Pokrivanje v žloti

40 cm od sredine žlote se **ne sme** uporabiti žebeljev (žebliččenja) – Bitumensko skodlo se polaga po vročem postopku.



Dodatni material:

Vse dodatni material, kot so odkapne, čelne obrobe in podobno so izvedene iz pločevine, ki je lahko bakrena, pocinkana ali aluminijasta.

Vse prikazane slike so prikazane za pravokotno obliko. V primeru bobrovec oblike je stvar identična le zamik Z = 50 cm (namesto 12,5 cm pri pravokotni obliki).

Navodila za vgradnjo, ki ste jih prejeli so primerna le za pokrivanje pomožnih objektov, kot so vrtno ute, paviljoni, nadstreški..., ki niso zaprti s stenami z vseh strani. Ta navodila vključujejo zgolj vgradnjo navodila za vgradnjo TOP vrtno skodle brez ostalih potrebnih ukrepov. Za pokrivanje gradbenih objektov je potrebno uporabiti TEGOLE CANADESE, ki je gradbeni proizvod, izpolnjuje standard SIST EN 544, ima CE dokumentacijo. Za vgradnjo TEGOLE CANADESE koristite krovice, ki imajo pridobljena znanja in certifikat TEGOLE CANADESE.