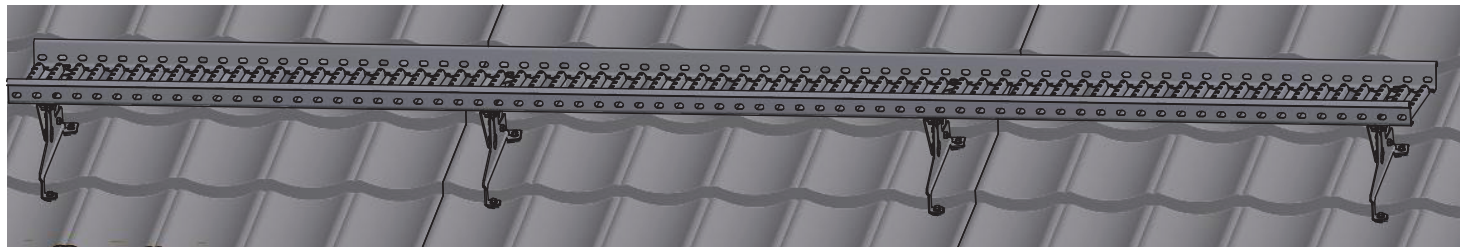


JUMTA LAIPAS

MONTĀŽAS, LIETOŠANAS UN APKOPES INSTRUKCIJA FINNERA



MONTĀŽA

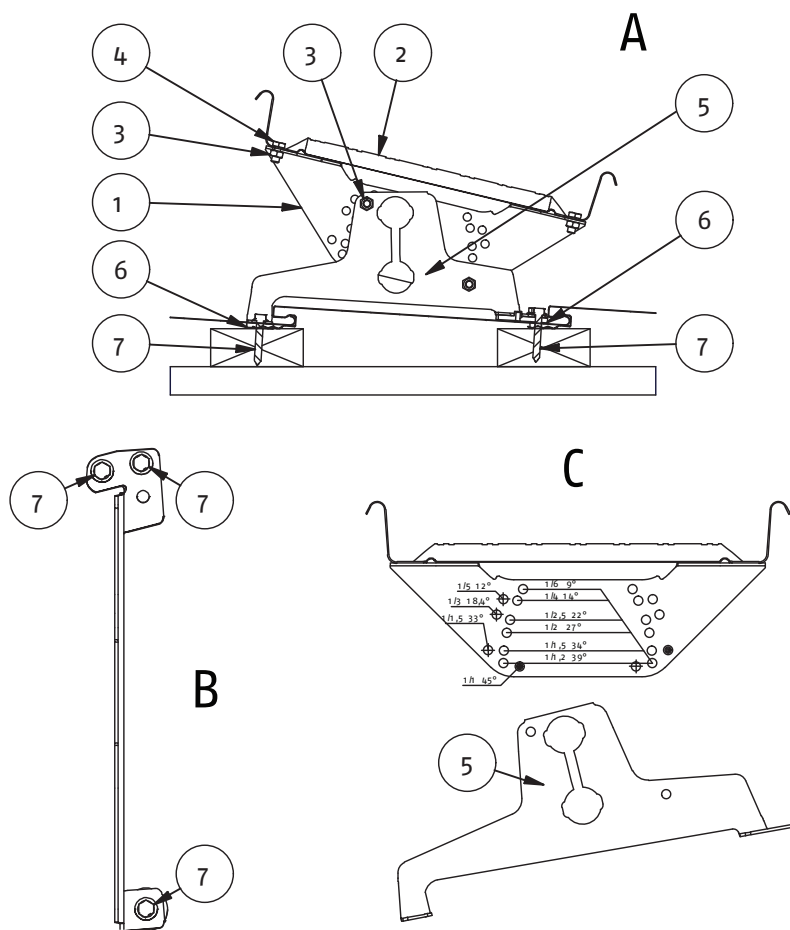
Zem laipas stiprinājuma balstiem (5) novietojiet blīves (6) (A att.).

Balstus stiprina pie koka spāru un latu konstrukcijas ar skrūvēm (7) atbilstoši zemāk norādītajam. Minimālie jumta latas izmēri ir 32x100 mm. Viena balsta stiprināšanai jāizmanto trīs skrūves (A un B attēls).

Piestipriniet sasvēršanās regulēšanas plāksni (1) pie jumta balsta ar divām sešstūru M8x16 bultskrūvēm un sešstūru M8 skrūvēm tā, lai staigāšanai paredzētā plakne būtu horizontāla. C att. norādīti visbiežāk sastopamie jumta slīpumi un attiecīgās skrūvju ieskrūvēšanas vietas.

Laipu pie katras sasvēršanās regulēšanas plāksnes piestiprina ar divām M8x16 sešstūru bultskrūvēm un M8 sešstūru skrūvēm. Lai pagarinātu jumta laipu, detaļas jānovieto vienu uz otras ar pārlaidumu un abās pusēs jānostiprina ar divām M8x16 sešstūru bultskrūvēm un M8 sešstūru skrūvēm (D att.).

Jumta laipas malas var izvirzīties no tuvākā balsta ne vairāk kā par 200 mm. Attālums starp jumta balstiem nevar būt lielāks par 1000 mm.



Daja	Apraksts
1	Sasvēršanās regulēšanas plāksne
2	Jumta laipa, platums 350 mm
3	Sešstūru skrūve M8
4	Sešstūru bultskrūve M8x16
5	Ruukki Finnerra segumam paredzēts balsts
6	Blīvju komplekts dakstiņu profiliem
7	Skrūve 7x40 vai 7x50 mm

LIETOŠANA

Laipa jāizmanto, ja jumta slīpums ir 1:8 (7 o) vai lielāks. Ja ēkas augstums ir lielāks par 9 metriem, ir jāuzstāda konstrukcijas drošības troses piestiprināšanai. Standartā EN 516 noteikti divi jumta laipu montāžas veidi: 1. klases un 2. klases. Personai, kas izmanto kritiena aizsardzības līdzekļus, atļauts piestiprināties tikai jumta laipām, kas uzstādītas atbilstoši 2. klases prasībām.

Ruukki jumta laipas pilnībā atbilst EN 516 standarta prasībām un tās ir izturējušas statiskās un dinamiskās pārbaudes, kas norādītas šī standarta 2. klases aprakstā.

Drošības troses stiprināšanai pie Ruukki jumta izmanto horizontālas sliedes, kas jauj virzīties gareniski gar aizsargmalu, vai arī troses stiprinājuma elementu. Izmantojot drošības trosi, ir jāievēro turpmāk norādītās prasības.

- Drošības trosi pie jumta kāpnēm var piestiprināt tikai viens cilvēks, kura kopējais svars kopā ar aprīkojumu nepārsniedz 150 kg.
- Ja pie tās pašas jumta laipas vai horizontālās aizsargmalas ir piestiprinājies vairāk nekā viens cilvēks, attālumam starp stiprinājuma punktiem jābūt ne mazākam par četriem (4) metriem.
- Drošības trosi var izmantot tikai tajā jumta pusē, kurā jumta laipa uzstādīta karnīzes virzienā.

APKOPE

Ruukki izstrādājumi ir droši un ilgmūžīgi. Uzņēmums garantē savu izstrādājumu drošumu un ilgmūžību, veicot pastāvīgu kvalitātes kontroli un pilneidojot savus produktus; tomēr šīs garantijas ir spēkā tikai tad, ja izstrādājumi tiek uzstādīti, ievērojot ražotāja norādītās instrukcijas. Lai nodrošinātu izstrādājumu uzticamu lietošanu un drošumu, mantas īpašniekam ir jāveic ikgadējā pārbaude un apkope, kā arī jānodrošina, ka netiek pārsniegtas norādītās sniega slodzes vērtības.

Drošības elementu ikgadējās apkopes kontrollsaraksts:

- Pārbaudiet to, cik cieši ir savilkas savienojuma vietas un pievienotās detaļas. Pārbaudiet palīgdetaļas (stiprinājuma elementus).
- Nodrošiniet, ka tiek notīrīts sniega pārpalikums un tādējādi novērsta slodze konstrukcijām un stiprinājuma vietām (ja nepieciešams, ziemā sniegu vajag notīrīt arī vairākas reizes).
- Attīriet laipas no sniega un ledus.
- Pārbaudiet izstrādājumu krāsu un cinka pārklājumu; ja nepieciešams, novērsiet defektus.
- Pēc iespējas ātrāk apmainiet vai salabojet bojātās detaļas vai detaļas ar defektiem.

• Kontakti

Centrālais birojs	Dēļu iela 4, Rīga	tālr.: 67044922	ruukki.latvija@ruukki.com
Latgalē	Jupatovkas iela 5a, Rēzekne	tālr.: 64625477	
Zemgalē	Atmodas iela 19, Jelgava	tālr.: 63080272, 63080273	
Vidzemē	"Sprīdīši", Kocēnu pag., Kocēnu novads	tālr.: 64233285	
Kurzemē	Lāčplēša iela 20, Ventspils	tālr.: 26447855	