

T45 (trapecinė)

Trapecinis profilis „T45“ – tai aukštesnes nei T20 bangas turintys profiliuoti lakštai. Šis sprendimas yra pritaikytas didesnėms apkrovoms, rekomenduojamas didelio ploto, ilgus šlaitus turintiems stogams.



Esant poreikiui, T45 profilį galime pagaminti ir su antikondensaciniu sluoksniu vidinėje lakšto pusėje. [Plačiau apie papildomai užsakomą antikondensacinį sluoksnį Dripstop, čia..](#)

Yra galimybė rinktis **Ruukki 50 Plus**, **Ruukki 40** arba **Ruukki 30** kokybės klasių trapecinę stogo dangą **T45**.



T45 - Ruukki 50 Plus

Atsparumas UV spinduliams: ■■■■■

Atsparumas įbrėžimams: ■■■■■

Paviršiaus padengimas: **matinis**
Garantija (techninė/estetinė): **50/25 metų**



T45 - Ruukki 40

Atsparumas UV spinduliams: ■■■■□
Atsparumas įbrėžimams: ■■■□□
Paviršiaus padengimas: **pusiau matinis**
Garantija (techninė/estetinė): **40/15 metų**

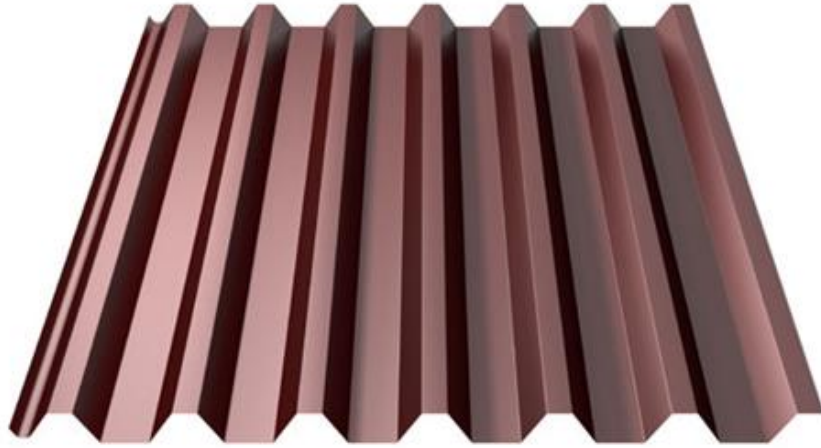


T45 - Ruukki 30

Atsparumas UV spinduliams: ■■■□□
Atsparumas įbrėžimams: ■■□□□
Paviršiaus padengimas: **blizgus**
Garantija (techninė/estetinė): **30/10 metų**

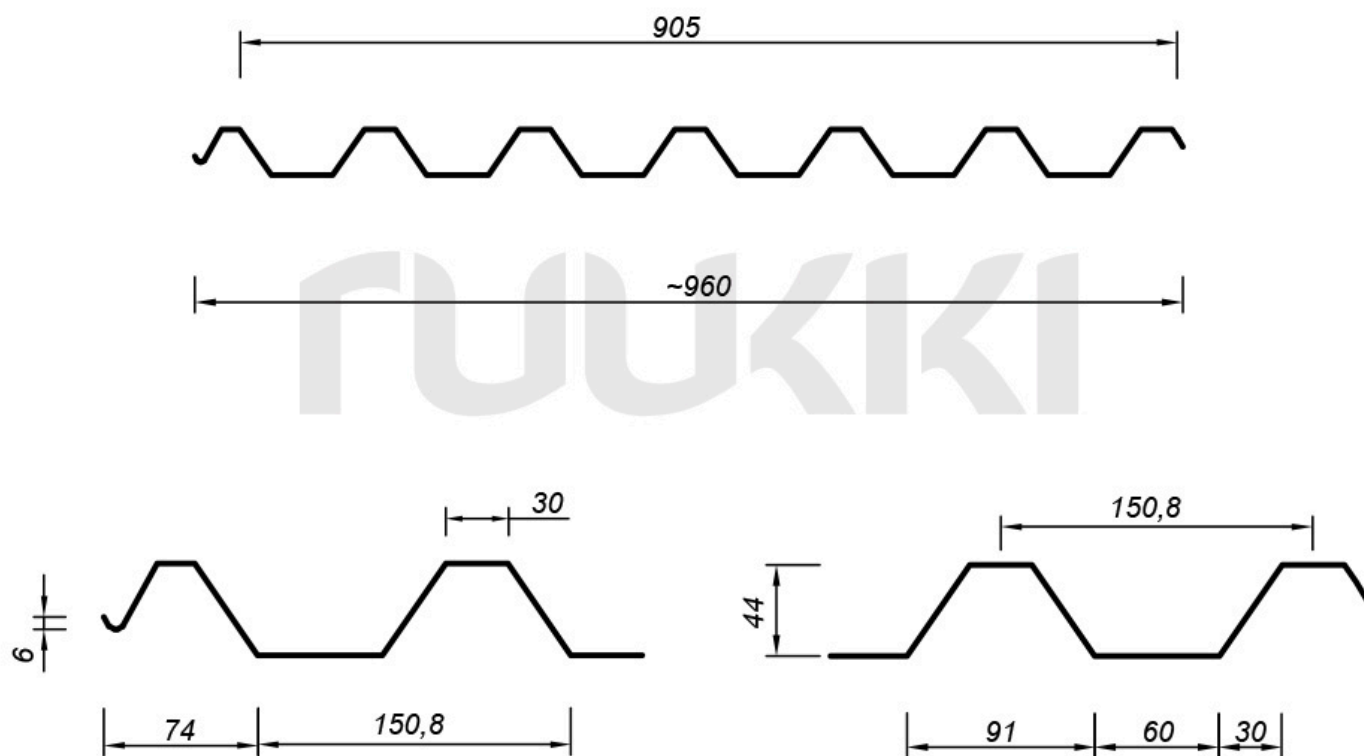
AR ŽINOTE, KAD...

- Ruukki yra vienintelė kompanija, kuri valdo visą plieninių stogų gamybos grandinę: naudoja **savo liejyklose Suomijoje** pagamintą tvirtą plieną S280GD, padengtą ne mažesniu kaip 275 g/m² cinko sluoksniu, sudėtyje neturinčio sveikatai kenksmingų sunkiųjų metalų, pvz. Cr6.
- Yra galimybė pagaminti **iki 10 metrų ilgio** T45 trapecinio profilio lakštus!
- Ruukki lietaus nuvedimo sistema gaminama iš tvirtos, 0,6 mm skardos, iš vidaus ir išorės padengta atspariausia atmosferos poveikiui danga. **Pasirinkus vieno gamintojo komplektaciją (dangą, lietaus nuvedimo sistemą, stogo saugos elementus) užtikrinamas stogo sandarumas, ilgaamžiškumas, spalvų bei estetinių formų vientisumas.**



GAUKITE SPECIALŲ KAINOS PASIŪLYMĄ

Techninė informacija



Produkto kodas	T45-30W-905
Profilio aukštis	44 mm
Šlaito nuolydis	150,8 mm
Šlaito plotis	30 mm
Sąlajos plotis	61,5 mm
Naudingas plotis	905 mm
Bendras plotis	960 mm
Maksimalus ilgis	10000 mm

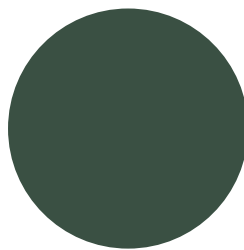
Minimalus ilgis	500 mm
Lakšto storis / svoris 1 m ²	0,50 mm / 5,28 kg
Pardavimo vienetas	m ²
Minimalus nuolydis	8°
Rekomenduojamas atstumas tarp grebėstų	300 mm
Kita techninė informacija	Cinko kiekis 275 g/m ²

* leistini stogo lakštų matmenų nuokrypiai atitinka EN 10143:2006 (medžiagos storis) ir EN 508-1:2014 (gaminio forma) standartų reikalavimus.

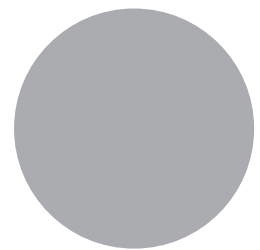
Spalvos



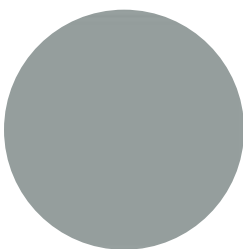
RR20 Balta



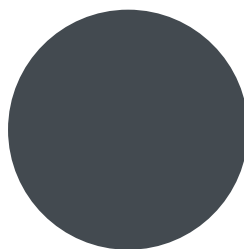
RR11 Tamsi žalia



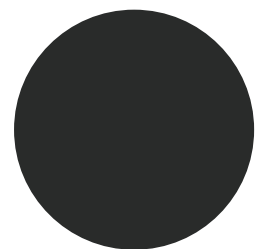
RR21 Šviesi pilka



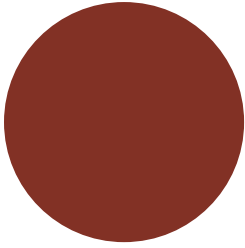
RR22 Pilka



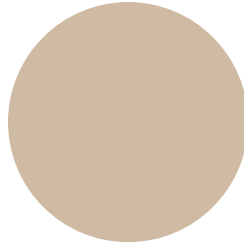
RR23 Tamsi pilka



RR2H3 Antracito



RR29 Raudona



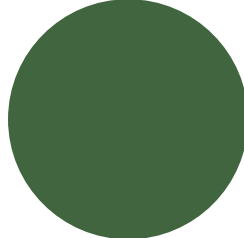
RR30 Šviesi ruda



RR32 Tamsi ruda



RR33 Juoda



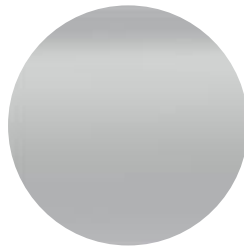
RR37 Žalia



RR887 Šokoladinė



RR750 Raudonos plytos



RR946 Sidabro

Dokumentai

Brošiūros

 **DWG brėžinys - Trapecinis profilis stogui Ruukki T45 - T45-30W-905-(PP45R)**
DWG, 257,0 KB

 **PDF brėžinys - Trapecinis profilis stogui Ruukki T45 - T45-30W-905-(PP45R)**
PDF, 9,1 KB

 **Ruukki T20, T45 ir kt. - trapeciniai, profiliuoti lakštai - Montavimo instrukcija**
PDF, 4,7 MB

 **Ruukki stogo dangų asortimentą pristatanti brošiūra "Ruukki stogas - gyvenimui be rūpesčių"**
PDF, 14,5 MB

Garantija

 **Ruukki Garantijos knygelė - Pavyzdys**
PDF, 0,5 MB