

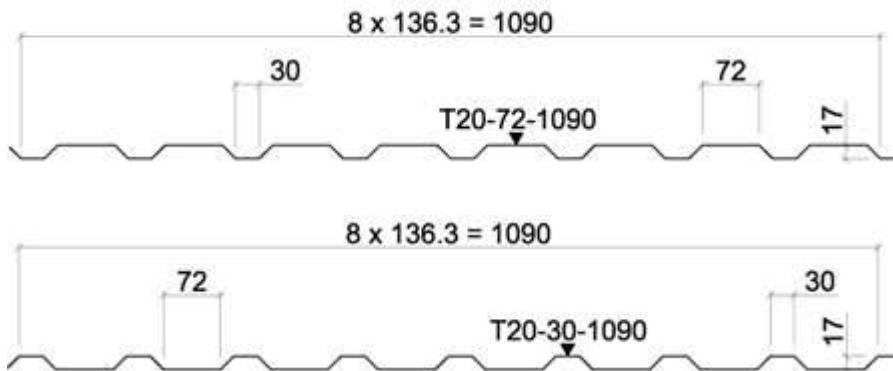


## **Žemo profilio lakštas T20-72(30)-1090**

Mūsų žiniomis svetainėje pateikta informacija yra tiksli. Nors įdėta labai daug pastangų siekiant pateikti tikslią informaciją, įmonė neprisiima jokios atsakomybės dėl tiesioginės arba netiesioginės žalos, kilusios dėl galimų klaidų arba netinkamo čia pateiktos informacijos pritaikymo. Pasiliegame teisę keisti turinį.

© 2014 „Rautaruukki Corporation“. Visos teisės saugomos.

## Savybės



Gaminio savybės	„Ruukki“ T20-72-1090 ir T20-30-1090
	T – trapecinis lakštas
	20 – aukščio klasė
	72 – plačiosios lentynos plotis
	30 – siaurosios lentynos plotis
	1090 – dengiamas plotis
<b>Aukštis:</b>	17 mm
<b>Dengiamas plotis:</b>	1090 mm
<b>Galimi storiai:</b>	0,5–0,8 mm
<b>Mažiausias ilgis:</b>	650 mm
<b>Didžiausias ilgis:</b>	10 000 mm
<b>Kokybės kontrolė:</b>	Gamybos gamykloje kontrolė pagal EN 14782
<b>Medžiaga:</b>	Karšto cinkavimo S280GD+Z arba S320GD+Z plieno lakštas. Ruloninis dažytas pagal EN 10169-1
<b>Leidžiamos nuokrypos:</b>	Gaminys: EN 508-1 Žaliava: EN 10143

## Medžiaga

Storis	Danga	Cinkas	Korozijos klasės	Plieno rūšis	Svoris	Spalvos	
mm		Vidus	Išorė		kg/m <sup>2</sup>		
0,50	Cinkuotas	Z275	C1-C3	C2	S280	4,05	
0,50	Poliesteris	Z275	C1-C3	C1-C3	S280	4,05	RR 11, 20, 21, 22, 23, 29, 32, 33, 750, 946
0,60	Hiarc	Z275	C1-C3	C1-C3	S280	5,40	RR 20, 21, 22, 23, 24, 29, 33, 34, 35, 36, 40, 41, 44, 45

## Apsauga nuo korozijos

Aplinka	Danga
Vidaus darbams, kai aplinkos koroziškumo kategorija yra C1, C2, C3 pagal EN ISO 12944-2 standartą ir A1, A2, A3 pagal EN 10169 standartą.	Plieno lakštai, kurių cinko danga yra 275 g/m <sup>2</sup> ir kurių poliesterio danga yra SP 25 (storis – 25 µm)

### Koroziškumo kategorijų pagal EN ISO 12944-2 standartą pavyzdžiai

Koroziškumo kategorija C1:

- Vidus – šildomi pastatai su švaria aplinka, pvz., biurai, parduotuvės, mokyklos, viešbučiai

Koroziškumo kategorija C2:

- Vidus – nešildomi pastatai, kuriuose gali vykti kondensacija, pvz., saugyklos, sporto salės

Koroziškumo kategorija C3:

- Vidus – gamybos patalpos, kuriose yra didelė drėgmė ir šiek tiek oro užterštumo, pvz., maisto perdirbimo įmonės, skalbyklos, alaus daryklos, pieninės
- Išorė – miesto ir pramonės rajonų aplinka, vidutinė tarša sieros dioksidu. Mažo druskingumo pakrančių zonos.

Koroziškumo kategorija C4:

- Išorė – pramonės aplinka ir mažo druskingumo pakrančių zonos.

## Projektavimo priemonės

„Ruukki“ siūlo puikią matmenų skaičiavimo programą „Poimu“, kuri leidžia jums optimizuoti gaminių pasirinkimą pagal Eurokodą. Tiesiog pateikę pagrindinius įvesties duomenis galite iš „Ruukki“ asortimento pasirinkti jūsų poreikius atitinkantį žemo profilio lakštą.

Šis greito optimizavimo įrankis tinka 1, 2 perdangų ir ištisinėms konstrukcijoms. Šis įrankis pateikia tikslų sprendimą dėl tinkamo lakšto naudojimo ir tinkamo lakšto ilgio.

Atsisiųsti „Poimu“ iš skilties „Projektavimo programinė įranga“

## Užsakymas ir pristatymas

Rinka

Šiaurės Europa, Baltijos šalys

Kita informacija

Pateikdami užsakymą nurodykite šią informaciją:

- Profilio pavadinimas
- Plieno rūšis
- Storis
- Ilgis
- Skaičius
- Cinko kiekis ir danga
- Spalva
- Antikondensacinis metodas (jei reikia)
- Perforavimas (jei reikia)