

trapecinė skarda – paprasti sprendimai

Dažnai patys tinkamiausi.

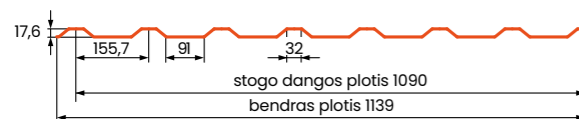
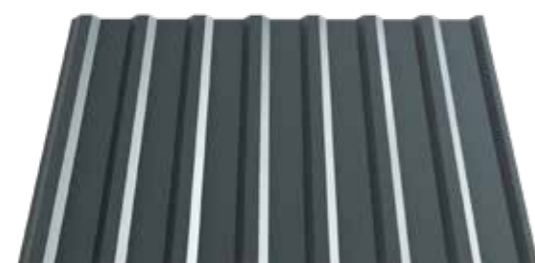
Kai reikia greitai ir efektyviai uždengti namą, garažą, pastogę, ūkinę patalpą ar kitą pastatą – padarykite tai patys su tinkamu lakštu.

Galima rinktis iš daugybės variantų, spalvų ir įspaudų. Neribotai.



„HANBUD“ trapecinių lakštų pasiūlymas:

- paprastas ir greitas montavimo būdas;
- platus spalvų ir dangų asortimentas;
- ne tik I, bet ir II klasės lakštų asortimentas, o tai gali padėti daug sutaupyti.



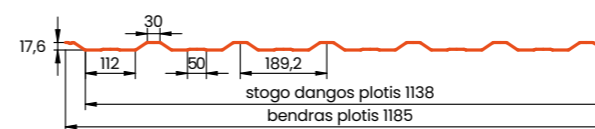
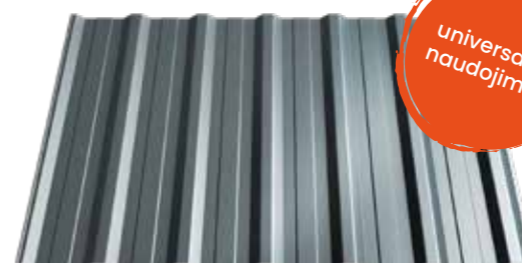
T18N



stogas
fasadas

techniniai duomenys

profilio aukštis	17,6 mm
naudingas plotas	1090 mm
bendras plotis	1139 mm
maks. lakšto ilgis	7500 mm
min. lakšto ilgis	500 mm



universalus
naudojimas

T18E



stogas
fasadas

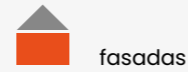
techniniai duomenys

profilio aukštis	17,6 mm
naudingas plotas	1138 mm
bendras plotis	1185 mm
maks. lakšto ilgis	7400 mm
min. lakšto ilgis	500 mm

Spalvų schemas ir informaciją apie apsaugines dangas rasite 42 – 43 puslapiuose. Rekomenduojamas lakšto ilgis, kai lakšto storis yra 0,50 mm, daugiau informacijos rasite 41 puslapyje.



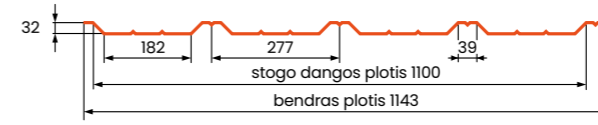
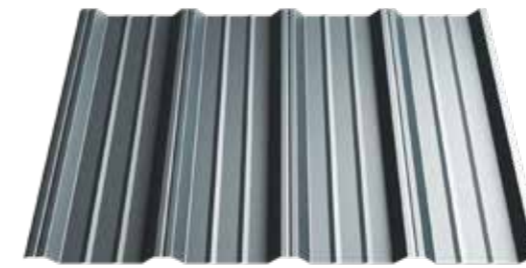
T3



fasadas

techniniai duomenys

profilio aukštis	3 mm
naudingas plotas	1200 mm
bendras plotis	1244 mm
maks. lakšto ilgis	2300 mm
min. lakšto ilgis	500 mm



T35R



stogas

techniniai duomenys

profilio aukštis	32 mm
naudingas plotas	1110 mm
bendras plotis	1143 mm
maks. lakšto ilgis	9500 mm
min. lakšto ilgis	500 mm



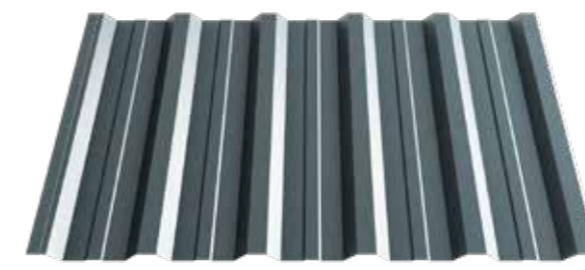
T7



fasadas

techniniai duomenys

profilio aukštis	6,7 mm
naudingas plotas	1185 mm
bendras plotis	1220 mm
maks. lakšto ilgis	5000 mm
min. lakšto ilgis	500 mm



T35



stogas

fasadas

techniniai duomenys

profilio aukštis	34,5 mm
naudingas plotas	1050 mm
bendras plotis	1080 mm
maks. lakšto ilgis	10000 mm
min. lakšto ilgis	500 mm



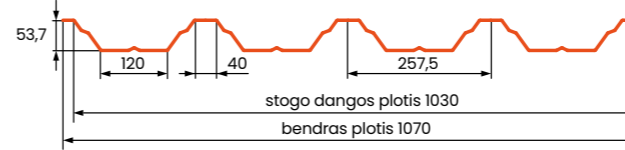
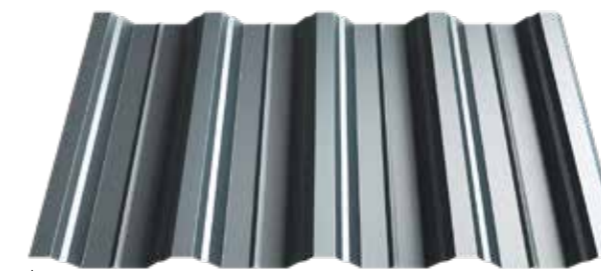
T14R



stogas

techniniai duomenys

profilio aukštis	11,8 mm
naudingas plotas	1130 mm
bendras plotis	1170 mm
maks. lakšto ilgis	6700 mm
min. lakšto ilgis	500 mm



T55

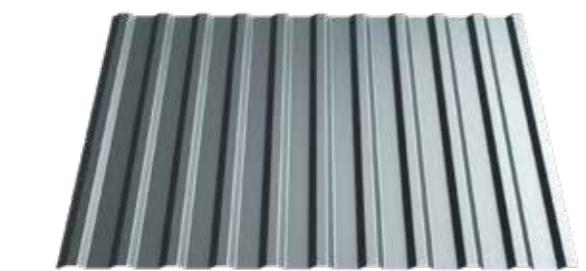


stogas

fasadas

techniniai duomenys

profilio aukštis	53,7 mm
naudingas plotas	1030 mm
bendras plotis	1070 mm
maks. lakšto ilgis	11000 mm
min. lakšto ilgis	500 mm



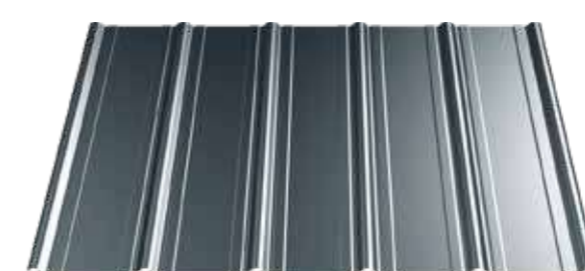
T14R classic



stogas

techniniai duomenys

profilio aukštis	13 mm
naudingas plotas	1130 mm
bendras plotis	1170 mm
maks. lakšto ilgis	6700 mm
min. lakšto ilgis	500 mm



C14



stogas

techniniai duomenys

profilio aukštis	11,8 mm
naudingas plotas	1172 mm
bendras plotis	1205 mm
maks. lakšto ilgis	6700 mm
min. lakšto ilgis	500 mm

dangos apdaila

modulinės skardinės čerpės
nestandartinės skardinės čerpės
trapecinės skardos

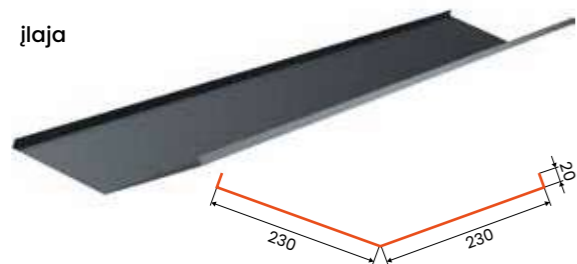
Grožis slypi detalėse...

Vartotojai supranta kiekvienos projekto detalės svarbą. Stogo juostos pabrėžia pastato charakterį. Specialiai sukurta sistema užtikrina optimalų visų stogo elementų suderinamumą.

Gerai pagamintos juostos yra komforto, jungčių saugumo ir vientisos stogo dangos vizualinės išvaizdos garantija.



įlaja



laštakis



stogo, sienos kampas



kamino lankstinys



apatinė vėjalentė



viršutinė vėjalentė



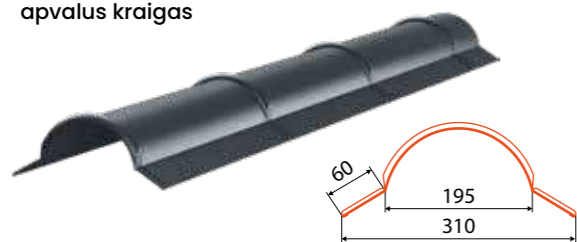
skydinė vėjo sija



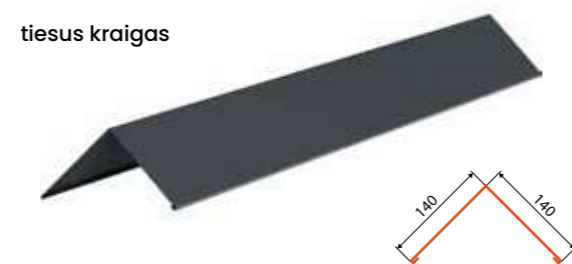
presuotas kaskadinis kraigas



apvalus kraigas



tiesus kraigas



tiesus kaskadinis kraigas



sniego barjeras



spalvų paletė

POLAR^{MAT}



Premium Anthracite



Premium Brown

GREENCOAT[®] Crown BT



Grey RR2H3



Brown RR887



gvaranciji

matinė



RAL 8004



RAL 3011



RAL 8019



RAL 7016



RAL 8017



RAL 9005



RAL 6020

blizganti*



RAL 8004



RAL 3011



RAL 8019



RAL 7016



RAL 8017



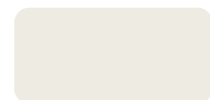
RAL 3005



RAL 6005



RAL 9005



RAL 9010



RAL 9002



RAL 9006



RAL 9007

aliucinkas



cinkuotas**



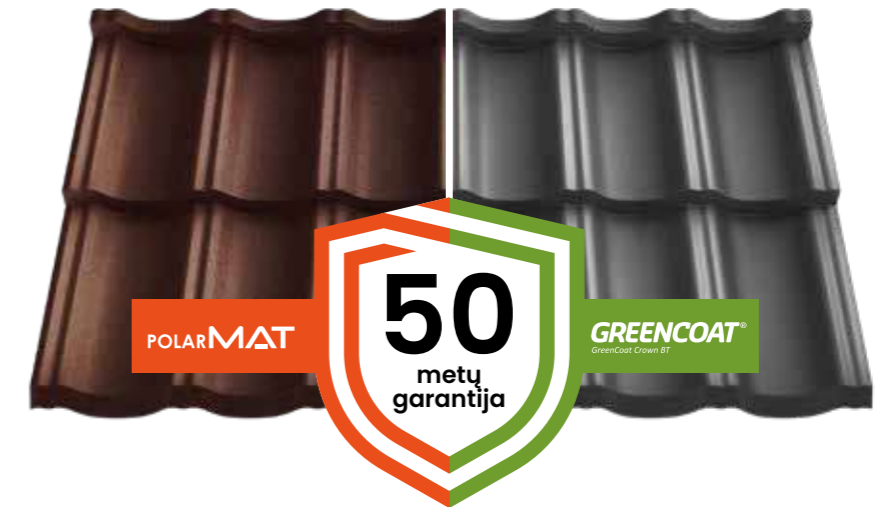
* netaikoma retto/argilla modeliams

** taikoma tik trapecijos formos lakštams

*** galimi PHR355 siūlių skydai, kitos spalvos ir dangos tik pagal individualų užsakymą.

Spalvos yra tik orientacinės ir nesudaro pagrindo skundams pateikti. Gamintojas leidžia tarp paskirų partijų atspalvių skirtumus.

apsauginės dangos



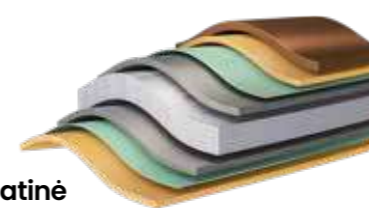
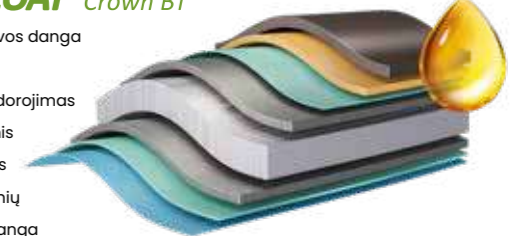
POLAR^{MAT}

1. Modifikuota poliuretano apdaila
2. Pasluoksnis
3. Cheminis apdorėjimas
4. Cinko sluoksnis
5. Plieninė šerdis
6. Storas apatinis sluoksnis – 12 µm



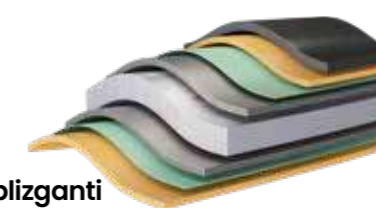
GREENCOAT[®] Crown BT

1. Organinė alyvos danga
2. Pasluoksnis
3. Cheminis apdorėjimas
4. Cinko sluoksnis
5. Plieninė šerdis
6. Dviejų sluoksnių apsauginė danga



matinė

1. Poliesterio-poliamido danga
2. Pasluoksnis
3. Paviršiaus apdaila
4. Cinko sluoksnis
5. Plieninė šerdis



blizganti

1. Polimerinė danga
2. Pasluoksnis
3. Paviršiaus apdaila
4. Cinko sluoksnis
5. Plieninė šerdis



aliucinkas

1. „SPT Easyfilm“ skaidrus apsauginis lakas
2. Aliuminio ir cinko sluoksnis
3. Plieninė šerdis



	GREENCOAT	PolarMAT	matinė	blizganti	aliucinkas
Techninė garantija	50 metų	50 metų	20 metų	10 metų	10 metų
Estetinė garantija	25 metų	25 metų	-	-	-
Apsauginė danga	ekologiškas (SSAB patentas)	modifikuotas poliuretanas	poliesteris/poliamidas	poliesteris	-
Dangos storis	26 µm	45 µm	35 µm	25 µm	-
UV atsparumas	RUV3	RUV4	RUV2	RUV2	-
Korozijos atsparumo	RC5	RC5	RC4	RC3	-