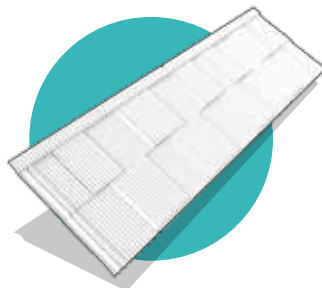
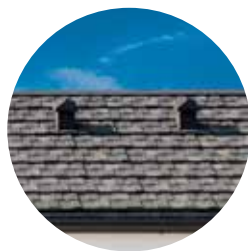


03 GERARD® SENATOR

DANGOS STILIUS, TINKANTIS TIEK MODERNIAI, TIEK TRADICINEI ARCHITEKTŪRAI. „GERARD“ SENATOR IŠSKIRTINIS BRUOŽAS – VERTIKALIAI GOFRUOTA APDAILA, SUTEIKIANTI STOGUI TAM TIKRO SOLIDUMO IR CHARAKTERIO.

DANGOS ILGIS	DANGOS PLOTIS	PLOKŠTĖ/m ²	SVORIS/m ²	MIN. NUOLYDIS
1260 mm	369 mm	2.15	6.69 kg	15° (27%)



GERARD SENATOR DANGAI

Siūloma plati natūralių spalvų gama, būdinga tradiciniams skiedrų stogams. „GERARD“ Senator tinka naujai statomiems namams arba atnaujinant stogo dangą bet kurioje vietovėje. Minimalus nuolydis: 15°.

Gerard Kompozitinė Stogo Danga

GERARD ALPINE



Bendras ilgis: 1335 mm
Dangos ilgis: 1250 mm
Dangos plotis: 368 mm
Stogo danga: 0.46 m²
vnt. kiekis/m²: 2.2
Minimalus nuolydis: 15° (27%)

Atstumas tarp sijų: 368 mm
Svoris/1 vnt.: 2,9 kg
Svoris/plotas: 6,6 kg/m²

GERARD CLASSIC



Bendras ilgis: 1320 mm
Efektyvus ilgis: 1265 mm
Bendras plotis: 415 mm
Dangos plotis: 369 mm
vnt. kiekis/m²: 2.14
Minimalus nuolydis: 12° (21%)

Atstumas tarp sijų: 369 mm
Svoris/1 vnt.: 3,05 kg
Kiekis ant padėklo: 350 vnt.
Padėklo svoris: 1091 kg
Padėklo tūris: 1,22 m³
Padėklo matmenys: 1430 x 1070 x 800 mm

GERARD HERITAGE



Bendras ilgis: 1330 mm
Efektyvus ilgis: 1250 mm
Bendras plotis: 415 mm
Dangos plotis: 367 mm
vnt. kiekis/m²: 2.18
Minimalus nuolydis: 12° (21%)
Atstumas tarp sijų: 367 mm

Svoris/1 vnt.: 3,01 kg
Kiekis ant padėklo: 350 vnt.
Padėklo svoris: 1077 kg
Padėklo tūris: 1,22 m³
Padėklo matmenys: 1430 x 1070 x 800 mm

GERARD SENATOR



Bendras ilgis: 1330 mm
Efektyvus ilgis: 1260 mm
Bendras plotis: 432 mm
Dangos plotis: 369 mm
vnt. kiekis/m²: 2.16
Minimalus nuolydis: 15° (27%)
Atstumas tarp sijų: 369 mm

Svoris/1 vnt.: 3,11 kg
Kiekis ant padėklo: 250 vnt.
Padėklo svoris: 802 kg
Padėklo tūris: 1,22 m³
Padėklo matmenys: 1430 x 1070 x 800 mm

GERARD CORONA



Bendras ilgis: 1330 mm
Efektyvus ilgis: 1250 mm
Bendras plotis: 420 mm
Dangos plotis: 371 mm
vnt. kiekis/m²: 2.16
Minimalus nuolydis: 15° (27%)
Atstumas tarp sijų: 371 mm

Svoris/1 vnt.: 3,13 kg
Kiekis ant padėklo: 250 vnt.
Padėklo svoris: 807 kg
Padėklo tūris: 1,22 m³
Padėklo matmenys: 1430 x 1070 x 800 mm

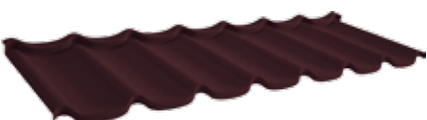
GERARD MILANO



Bendras ilgis: 1335 mm
Efektyvus ilgis: 1215 mm
Bendras plotis: 415 mm
Dangos plotis: 369 mm
vnt. kiekis/m²: 2.23
Minimalus nuolydis: 12° (21%)
Atstumas tarp sijų: 369 mm

Svoris/1 vnt.: 3,03 kg
Kiekis ant padėklo: 350 vnt.
Padėklo svoris: 1084 kg
Padėklo tūris: 1,22 m³
Padėklo matmenys: 1430 x 1070 x 800 mm

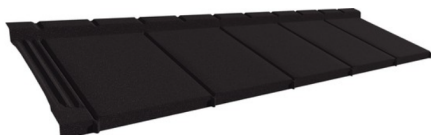
GERARD DIAMANT



Bendras ilgis: 1345 mm
Efektyvus ilgis: 1270 mm
Bendras plotis: 433 mm
Dangos plotis: 398 mm
Profilio aukštis: 25 mm
vnt. kiekis/m²: 1.97
Minimalus nuolydis: 14° (25%)
Atstumas tarp sijų: 398 mm

Svoris/1 vnt.: 3,00 kg
Kiekis ant padėklo: 350 vnt.
Padėklo svoris: 1050 kg
Padėklo tūris: 1,22 m³
Padėklo matmenys: 1430 x 1070 x 800 mm

GERARD ELEGANTA

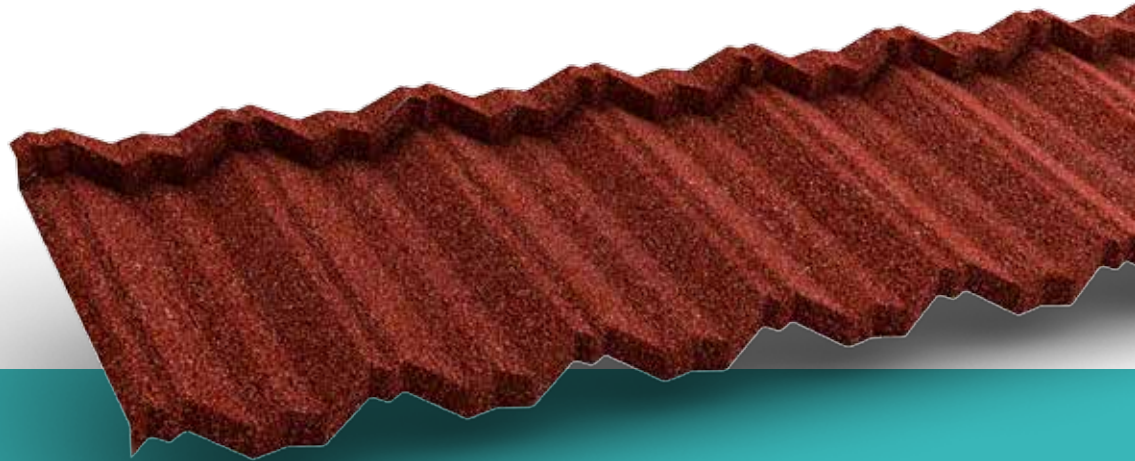


Bendras ilgis: 1305 mm
Efektyvus ilgis: 1260 mm
Dangos plotis: 320 mm
Lakšto plotas: 0.405 m²
vnt. kiekis/m²: 2.47

Minimalus nuolydis: 15° (27%)
Atstumas tarp sijų: 320 mm
Svoris/vnt.: 2,75 kg
Svoris/m²: 6,80 kg/m²

„GERARD“ DANGOS STRUKTŪRA

„GERARD“ plieninė danga gaminama sulydant aukštos kokybės medžiagų sluoksnius ir taip gaunant lengvas plienines plokštes (ar čerpes), kurias sumontavus ant stogo, bus užtikrintas jo tvirtumas, patikimumas bei estetiinė išvaizda.

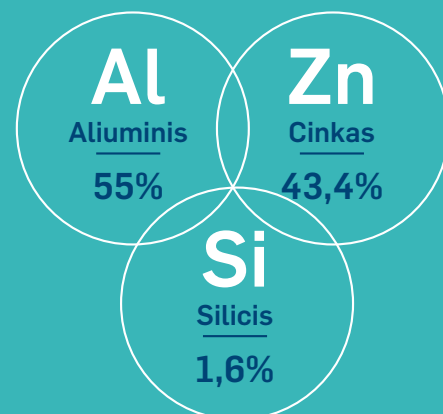


LENGVA, TVIRTA IR KOROZIJAI ATSPARI DANGA

„GERARD“ plieninės stogo dangos pagrindas – tvirto ir stangraus plieno plokštė, iš abiejų pusių padengta apsauginiu aliuminio ir cinko sluoksniu. Lydinyje derinamos nuo korozijos apsaugančios cinko savybės, naudojamos metalų galvanizavimui, ir natūralios aliuminio apsauginės savybės. Beveik bet kokiomis aplinkos sąlygomis „GERARD“ presuoto plieno stogo danga pasižymi išskirtinėmis savybėmis bei daug ilgesne eksploatacija nei galvanizuoto plieno dangos.

Prieš dengiant apsauginius sluoksnius, „GERARD“ plieno plokštės pirmiausia padengiamos gruntu ir apdorojamos presu, kad įgautų reikiamą formą. Tokiu būdu išvengiama mikro įtrūkimų, kurie gali atsirasti iš anksto nudažytų plokščių lenkimo vietose.

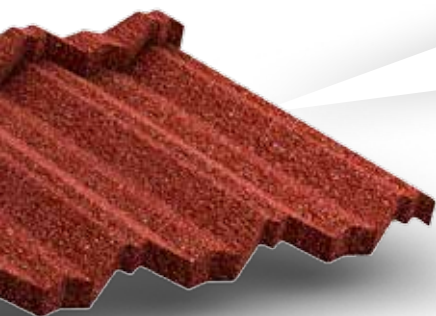
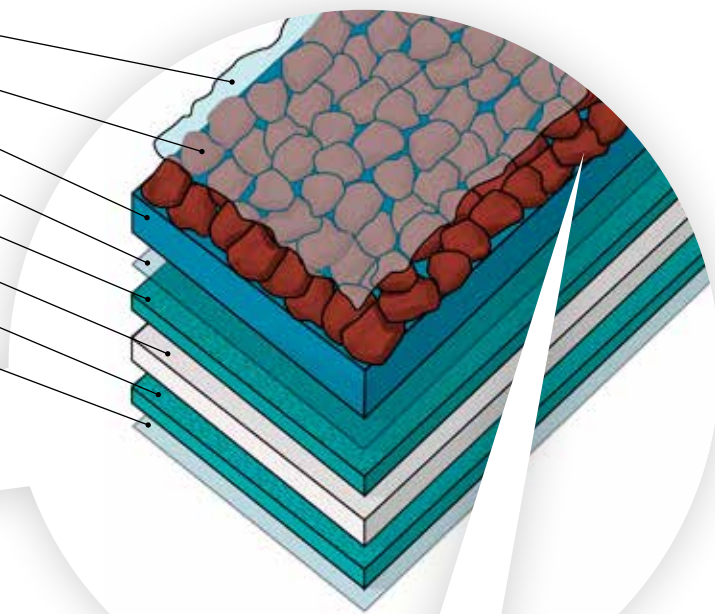
MŪSŲ TECHNOLOGIJOS PASLAPTIS:
ALIUMINIO-CINKO APSAUGINIO
SLUOKSNIO FORMULĖ



„GERARD“ – PASIŽYMI ILGIAUSIU EKSPLOATACIJOS LAIKU



- SKAIDRUS AKRILINIS APSAUGINIS SLUOKSNIS
- TEKSTŪRINIS NATŪRALIAUS AKMENS SKALDOS SLUOKSNIS
- AKRILIO PAGRINDAS
- 2 MIKRONŲ APSAUGINIS AKRILIO SLUOKSNIS
- „ZINCALUME®“ APSAUGINIS CINKO-ALIUMINIO SLUOKSNIS
- PLIENINIS PAGRINDAS
- „ZINCALUME®“ APSAUGINIS CINKO-ALIUMINIO SLUOKSNIS
- 2 MIKRONŲ APSAUGINIS AKRILIO SLUOKSNIS



- POWŁOKA CERAMICZNA
- AKMENS GRANULĖ



PATVARI DAUGIASLUOKSNĖ PAVIRŠIAUS DANGA

Viršutiniai sluoksniai yra prilydomi terminiu būdu, kad būtų užtikrinta tolygi plokščių danga. Mūsų plokštės lygiu paviršiumi padengiamos ypač tvirtu 45 mikronų storio akrilo polimerų sluoksniu. Toks sluoksnio storis yra daugiau nei dvigubai didesnis už tipinį iš anksto dažytų plieno gaminių dažų sluoksnio storį. Mūsų plokštės su tekstūriniu paviršiumi yra padengtos polimero pagrindu, natūralia akmens skalda ir skaidriu akriliniu sluoksniu. Tokiu būdu sudaryta plokštė - tai galingas aštuonių apsauginių sluoksnių derinys.

DAR VIENAS PRIVALUMAS JUMS – 50 METŲ GARANTIJA „GERARD“ STOGAMS

Aliuminio-cinko apsauginis sluoksnis užtikrina puikią apsaugą nuo korozijos, todėl „GERARD“ stogo dangos eksploatacijos laikas yra bent du kartus ilgesnis už galvanizuoto plieno dangos eksploatacijos laiką. Būtent dėl šios priežasties mes ramiai „GERARD“ stogo dangoms galime suteikti 50 metų garantiją.

