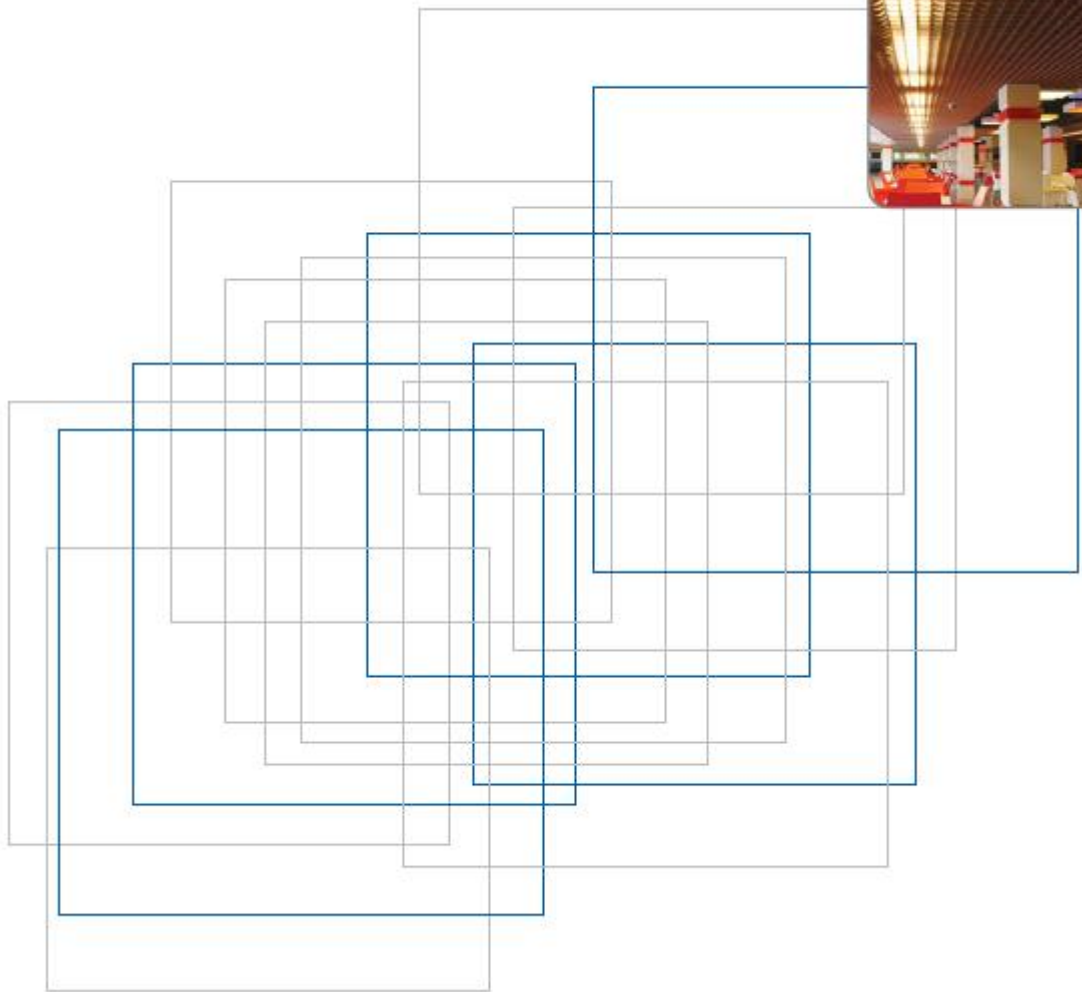


OPEN CELL / ATVIRO TIPO



METALINĖS LUBŲ SISTEMOS



INTEGRA TILE / PLYTELĖS



INTEGRA PLANK / LENTELĖS



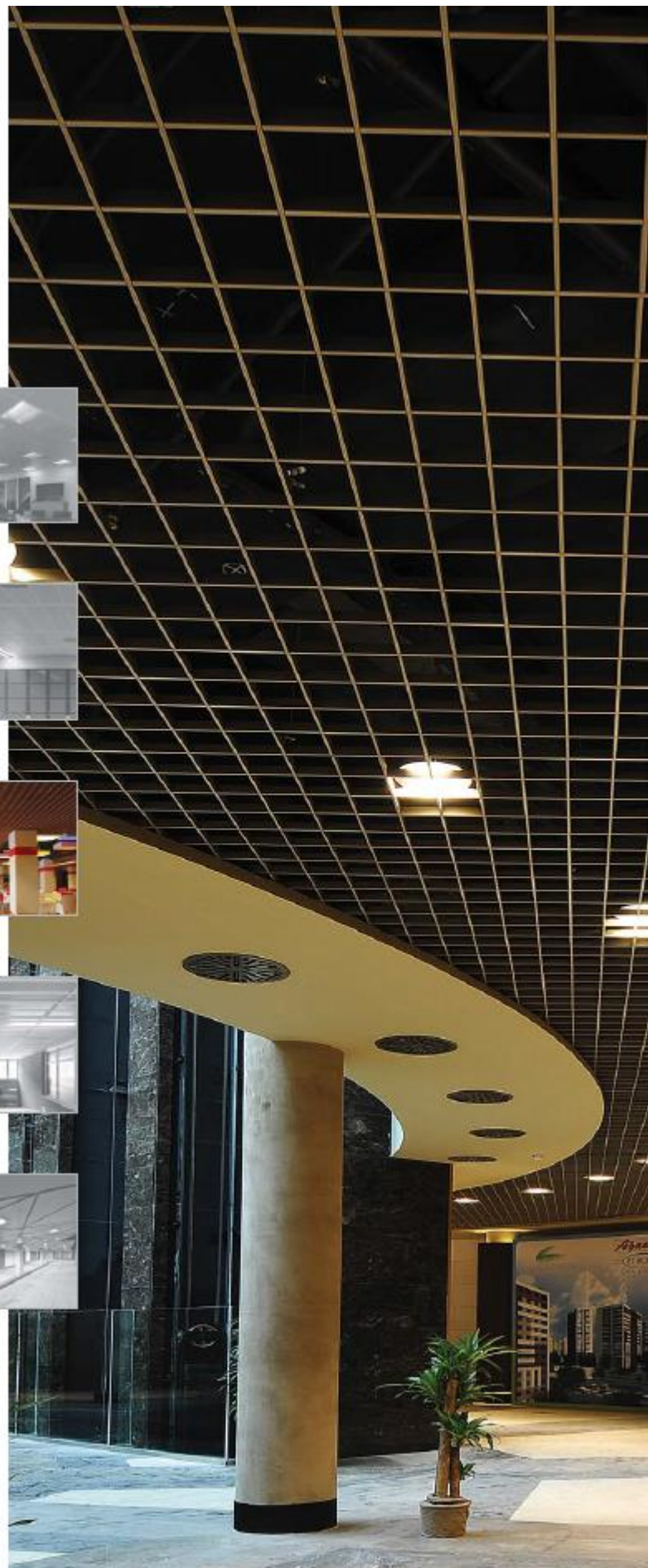
INTEGRA OPEN CELL / ATVIRO TIPO

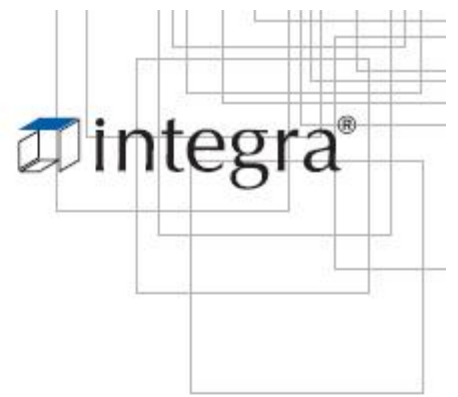


INTEGRA EXPANDED / ĮTEMPIAMOS



INTEGRA SPECIALS / SPECIALIOS





QUADRO



QUADRO S



QUADRO T



QUADRO LINE



QUADRO INVERSE

DELTA



DELTA



DELTA LINE

UNITECH



UNITECH

PARALITE

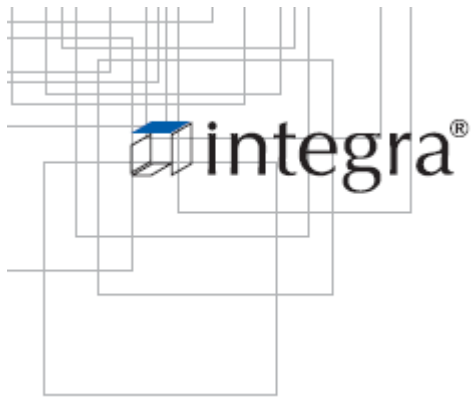


PARALITE

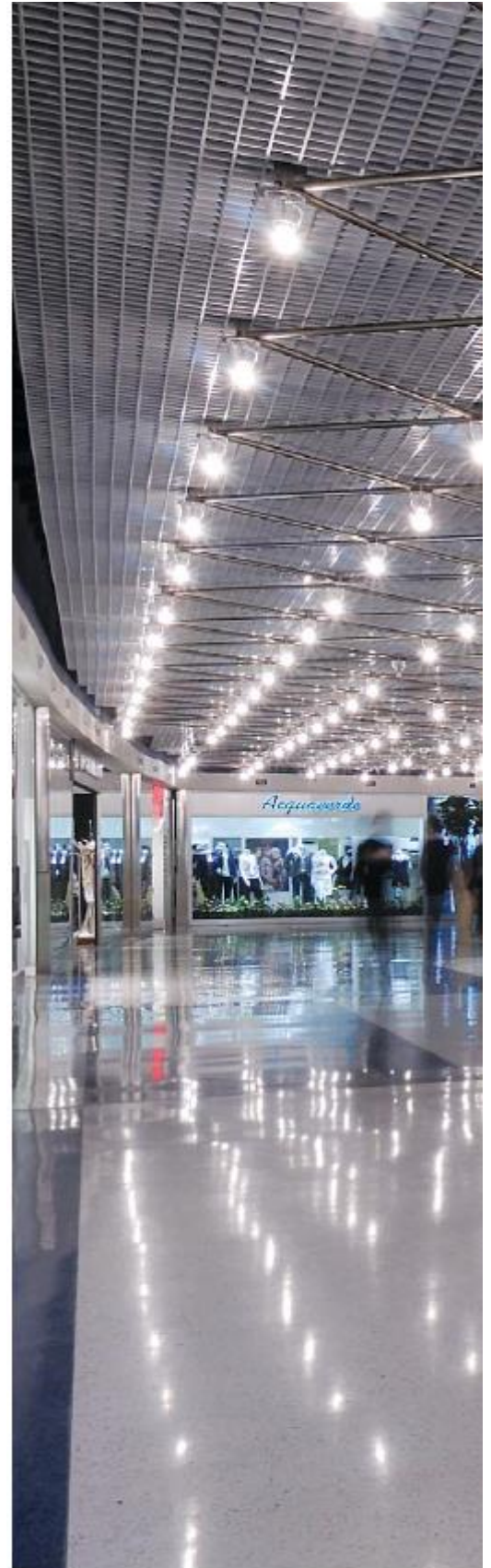


PARALITE MEGA

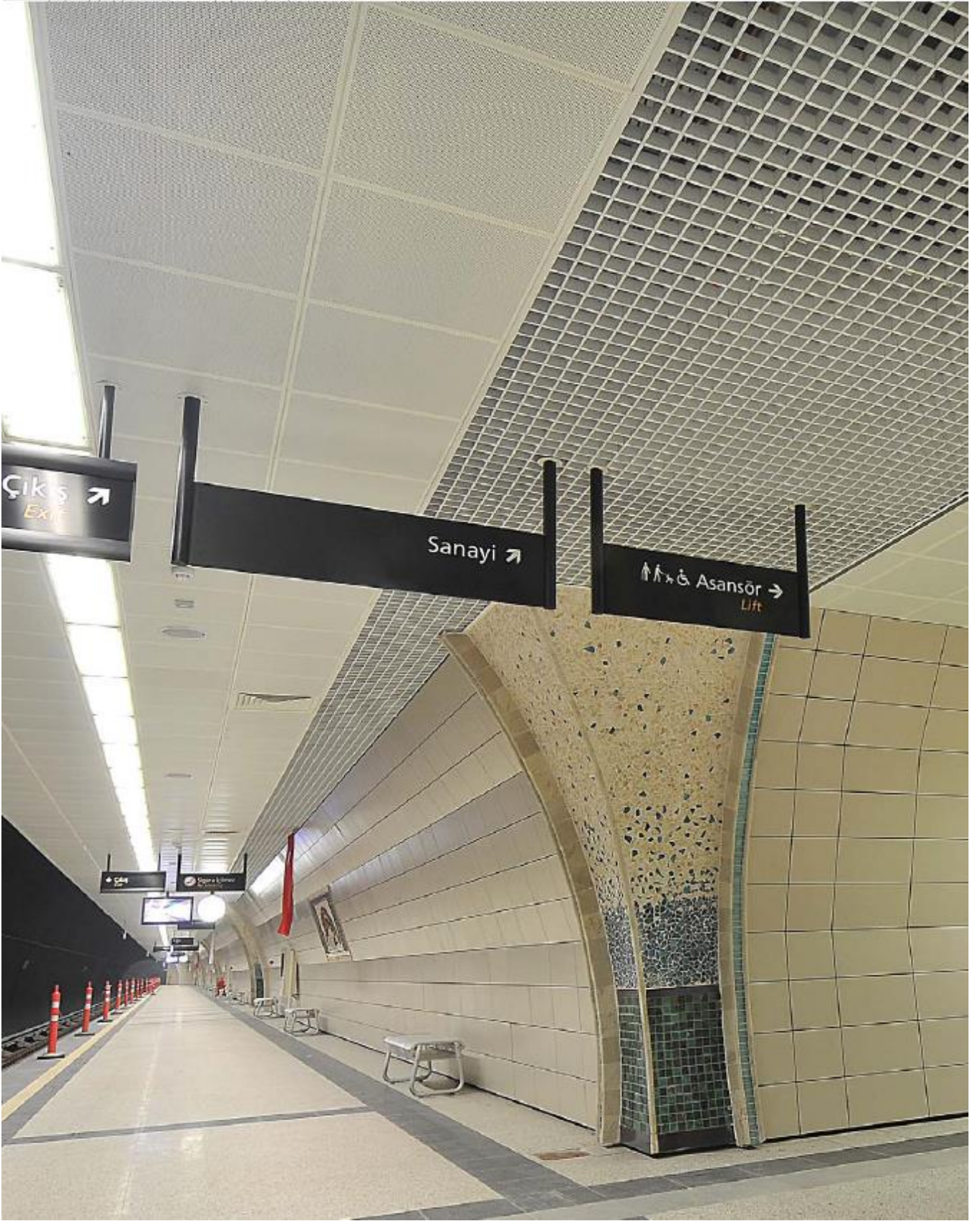




Integra atviro tipo lubos – idealūs sprendimai įvairiems pastatams, pavyzdžiui, biurams, supermarketams, prekybos centrams ir oro uostams, kuriuose egzistuoja didžiausias šviesos ir oro poreikis. Integra atviro tipo lubų sistemos padeda sukurti erdvę, kuri, tuo pat metu, yra labai atvira ir permatoma, bet, taip pat, ir nepaprastai funkcionali.









QUADRO S (Pakabinamos lubos)

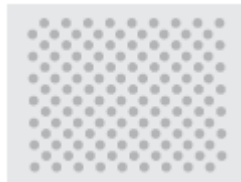
Quadro S – atviro tipo aliuminio lubos, pagamintos iš "U" formos profilių, kurių pagrindo ir aukščio matmenys priklauso nuo atitinkamo pritaikymo. Didelis tipų, elementų dydžio bei apdailos pasirinkimas suteikia dizaineriams ir architektams plačias galimybes, kurios atitinka kompleksinius architektūrinius reikalavimus. Paslėpta pakabinimo sistema su pagrindiniais ir skersiniais profiliais, kurie yra pagaminti iš tos pačios formos profilių, kaip ir plokštės, suteikia luboms vientisą išvaizdą, be sujungimų. Quadro S lubos sudarytos iš 600x600 mm (arba 600x1200 mm) plokščių, kurias tinkamai sujungus gaunami kvadratiniai elementai. Quadro S paprastai pristatomos nesumontuotos. Tai leidžia užtikrinti gaminio paprastesnį supakavimą ir ekonomiškesnį transportavimą. Pagal užsakymą, plokštės, taip pat, gali būti pristatomos sumontuotos.

QUADRO S (Pakabinamos lubos)



PERFORACIJA

Quadro S gali būti tiekiamos arba lygios, arba perforuotos, atsižvelgiant į estetinius ir garso izoliacijai keliamus reikalavimus. Žemiau pavaizduoti standartiniai perforacijos raštai.



Ø 1,5 mm skylutė
22 % atviro ploto

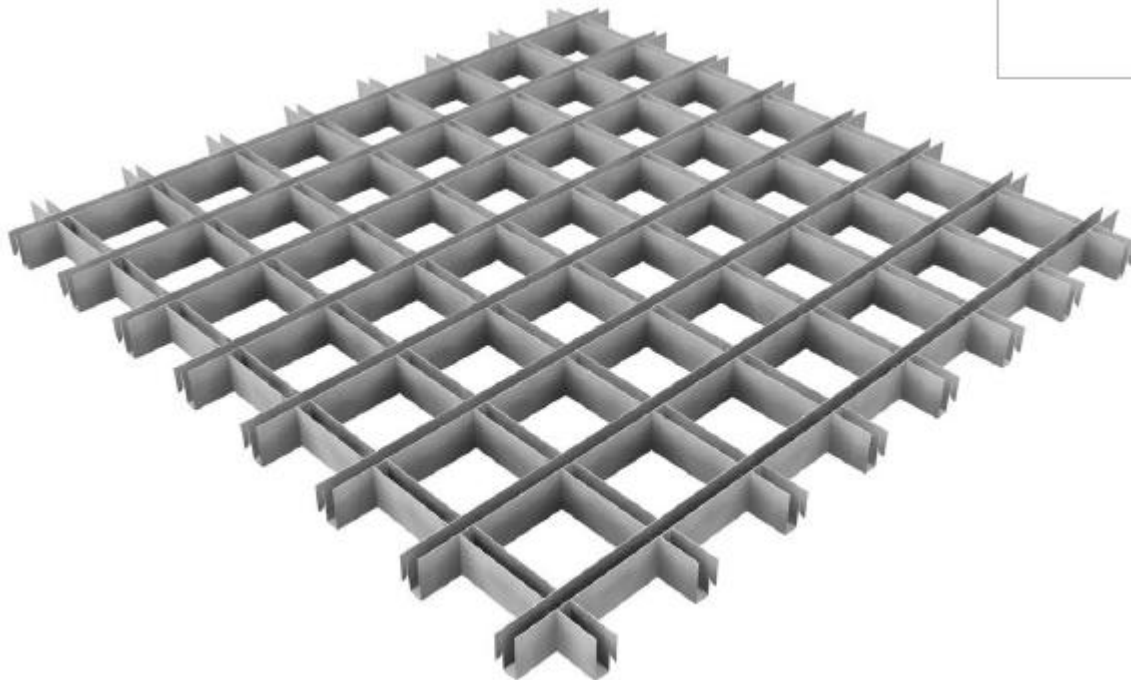


Ø 2,5 mm skylutė
19 % atviro ploto

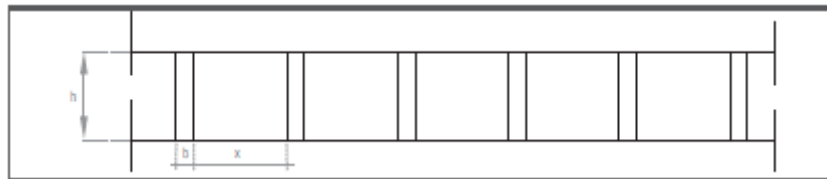
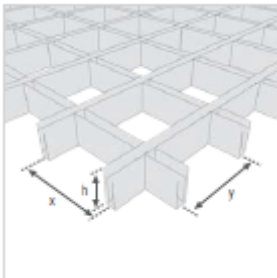
SPALVŲ VARIANTAI

Plokštės gaminamos iš aliuminio, kuris prieš formavimą arba po formavimo yra nudažomas įvairiomis RAL, NCS, PANTONE ir SIKKENS spalvomis. Pagal užsakymą, gali būti pagamintos plokštės, kurių apdaila primena medieną.

QUADRO S (Pakabinamos lubos)



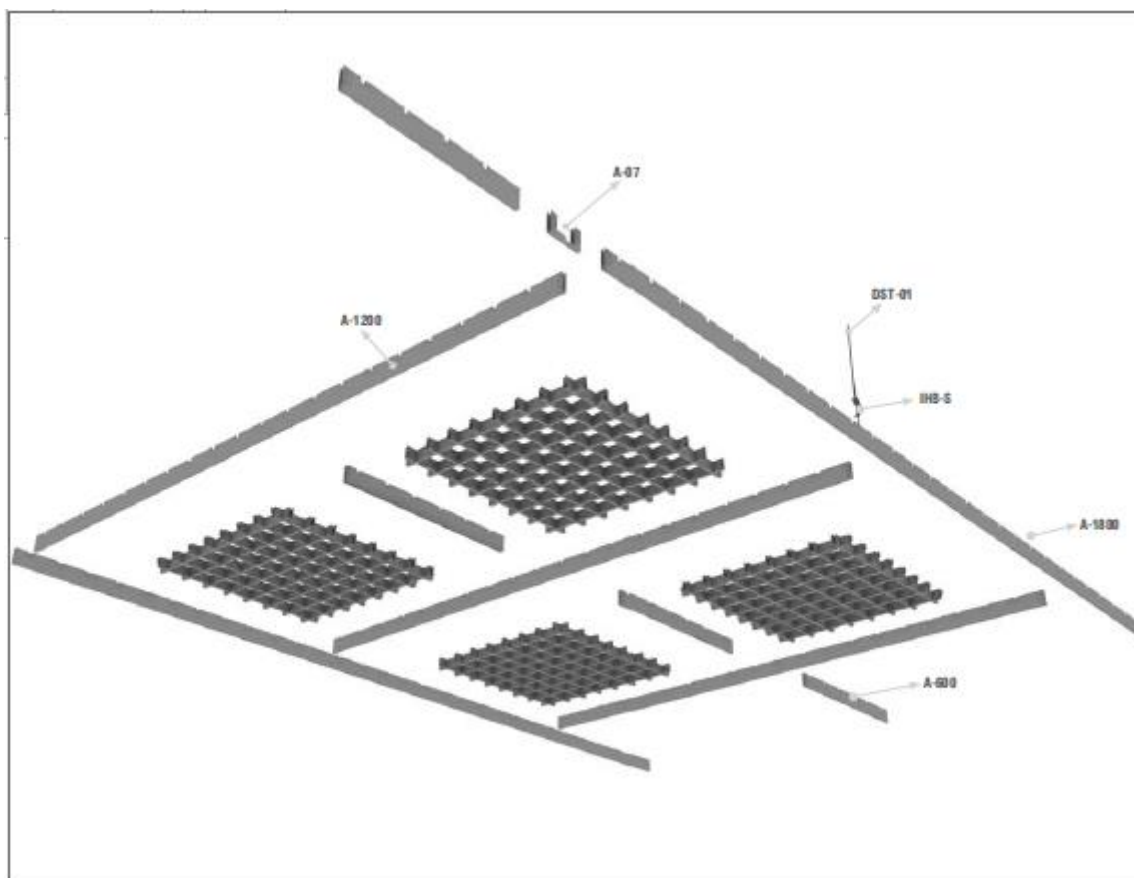
MATMENYS



	x	y	h		x	y	h		x	y	h
b5 (or 4) h30	30	30	30	b10 h30	50	50	30	b10 h40	50	50	40
	40	40	30		60	60	30		60	60	40
	50	50	30		66	66	30		66	66	40
	60	60	30		75	75	30		75	75	40
	66	66	30		86	86	30		86	86	40
	75	75	30		100	100	30		100	100	40
	86	86	30		120	120	30		120	120	40
	100	100	30		150	150	30		150	150	40
			200	200	30	200	200	40			
b10 h50	50	50	50	b12 h40	50	50	40	b20 h80	86	86	80
	60	60	50		60	60	40		100	100	80
	66	66	50		66	66	40		120	120	80
	75	75	50		75	75	40		150	150	80
	86	86	50		86	86	40		200	200	80
	100	100	50		100	100	40		300	300	80
	120	120	50		120	120	40				

Matmenys nurodyti mm.

QUADRO S (Pakabinamos lubos)



SUMONTAVIMAS

Quadro S – visiškai integruota pakabinamų lubų sistema. Šią sistemą sudaro pagrindinis profilis (T1800) ir skersiniai profiliai (T1200/T600), kurių forma yra tokia pat kaip plokščių. Pagrindinis profilis sumontuojamas kas 1200 mm (600 mm, jei elemento dydis yra mažesnis, nei 5x75), o skersinis profilis sumontuojamas tarp pagrindinių profilių kas 600 mm.

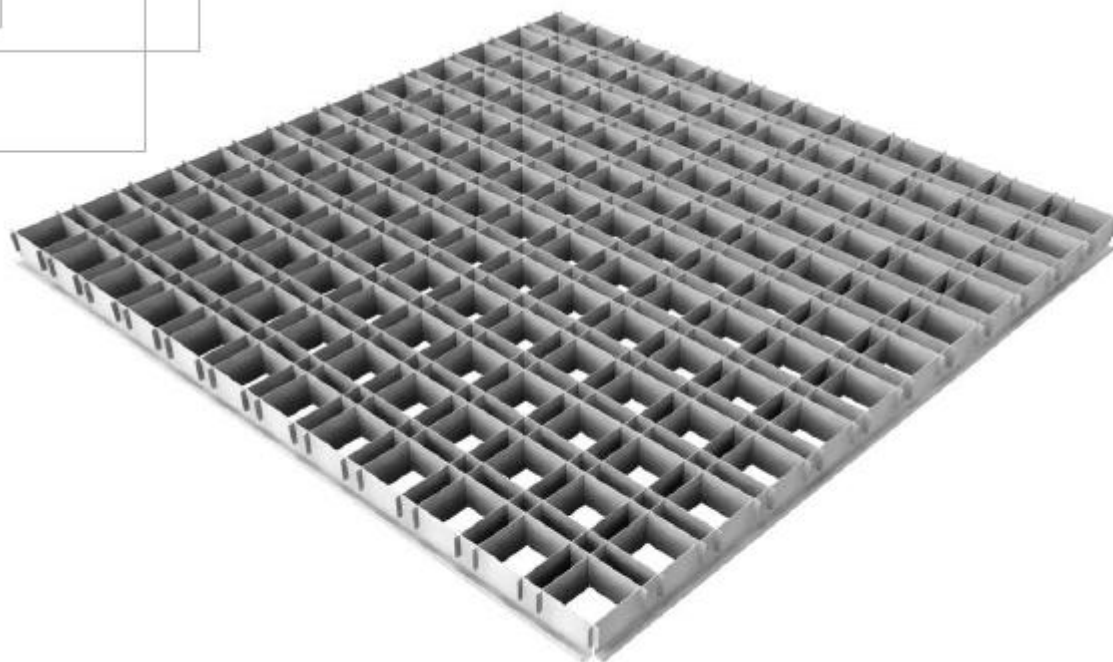
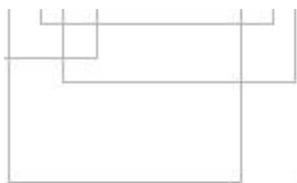
Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	600x600 plokštė	
		30-66 elementas	75-300 elementas
A-1800 pagrindinis profilis (1800 mm)	vnt.	0,94	0,47
A-1200 skersinis profilis (1200 mm)	vnt.	-	1,38
A-600 skersinis profilis (600 mm)	vnt.	2,70	1,38
A-07 pagrindinis profilis, profilio sandūra	vnt.	0,94	0,47
Pakabinimo laikiklis su spyruokle	vnt.	2,00	1,00
DST-01 pakabinimo viela	vnt.	2,00	1,00
TP-02 plieninis ankeris	vnt.	2,00	1,00



QUADRO T

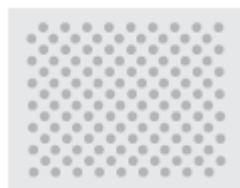
Quadro T15 arba T24 - atviro tipo aliuminio lubos, pagamintos iš "U" formos įvairaus aukščio profilių, kurių plotis 15 arba 24 mm. Specialiai suprojektuoti, kad būtų galima įmontuoti į standartinius 15 arba 24 mm pločio T-tinklelius, jie suteikia luboms vientisą išvaizdą be sujungimų.

QUADRO T

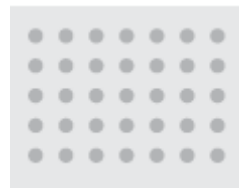


PERFORACIJA

Quadro T gali būti tiekiamos arba lygios, arba perforuotos, atsižvelgiant į estetinius ir garso izoliacijai keliamus reikalavimus.



Ø 1,5 mm skylutė
22 % atviro ploto



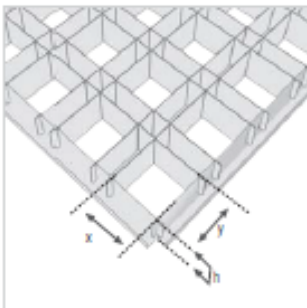
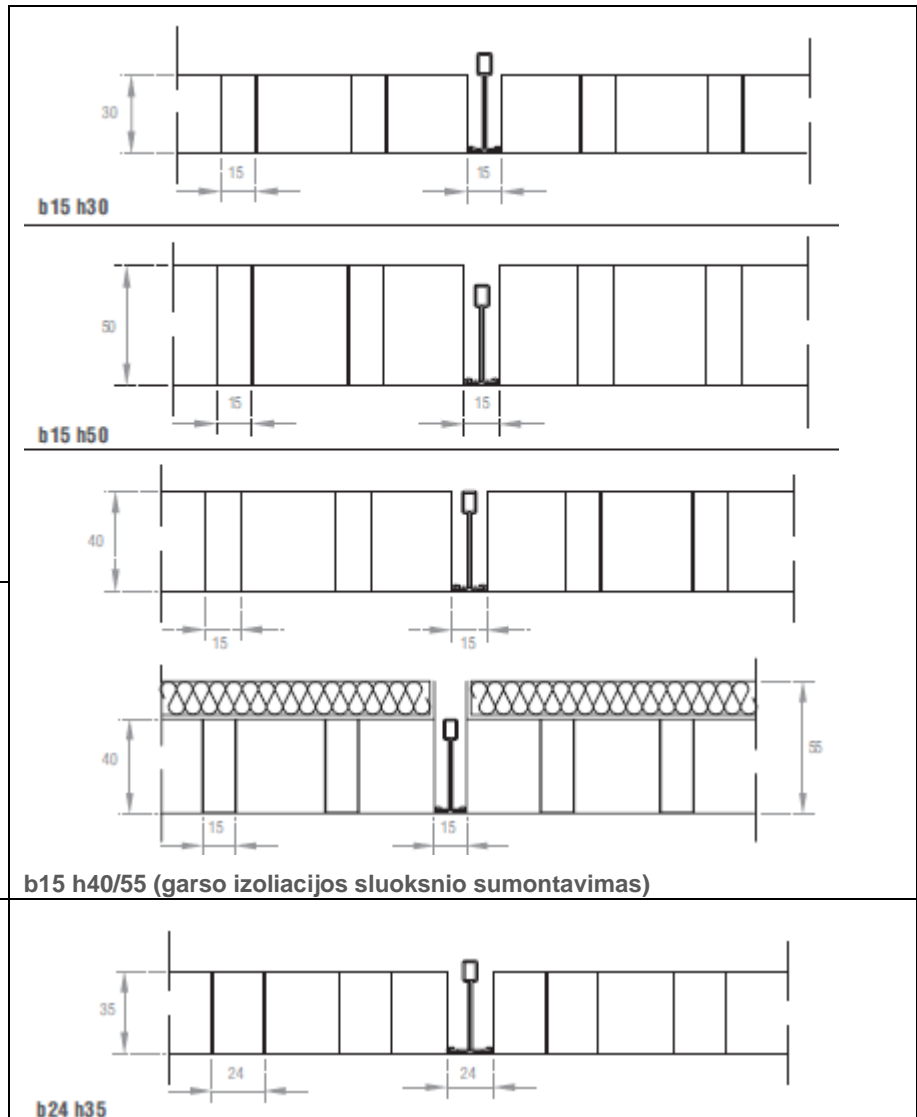
Ø 2,5 mm skylutė
19 % atviro ploto

SPALVŲ VARIANTAI

Plokštės gaminamos iš aliuminio, kuris prieš formavimą arba po formavimo yra nudažomas įvairiomis RAL, NCS, PANTONE ir SIKKENS spalvomis. Pagal užsakymą, gali būti pagamintos plokštės, kurių apdaila primena medieną.

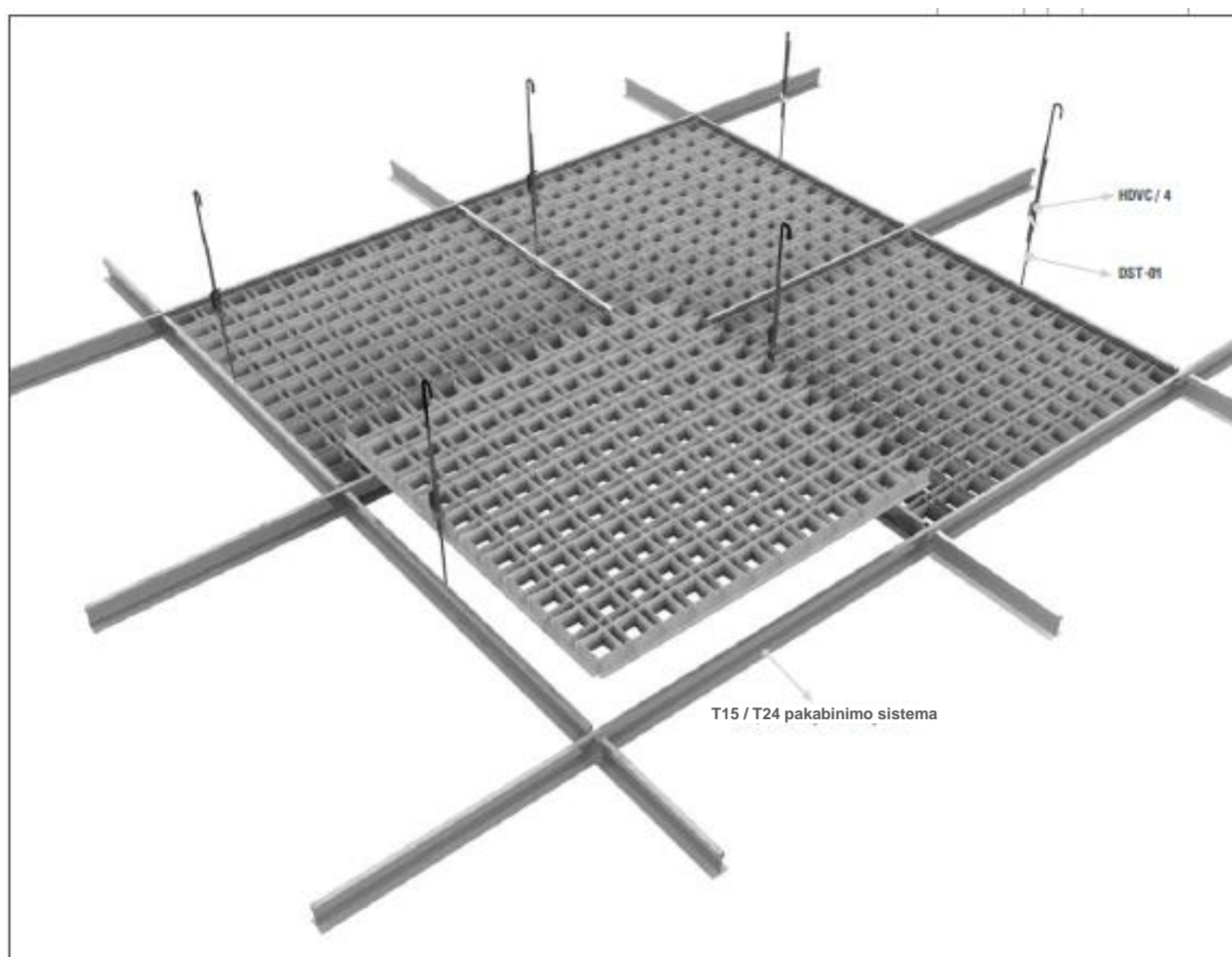
QUADRO T

MATMENYS



	x	y	h		x	y	h
b15 h50	50	50	50	b15 h40/55	50	50	40
	60	60	50		60	60	40
	66	66	50		66	66	40
	75	75	50		75	75	40
	86	86	50		86	86	40
	100	100	50		100	100	40
	120	120	50		120	120	40
	150	150	50		150	150	40
200	200	50	200	200	40		
b15 h30	50	50	30	b24 h35	100	100	35
	60	60	30		120	120	35
	66	66	30		150	150	35
	75	75	30		200	200	35
	86	86	30		300	300	35
	100	100	30				

QUADRO T



SUMONTAVIMAS

Quadro T paprastai pristatomos nesumontuotos. Tai leidžia užtikrinti gaminio paprastesnį supakavimą ir ekonomiškesnį transportavimą. Pagal užsakymą, plokštės, taip pat, gali būti pristatomos sumontuotos.

Quadro T sumontuojamos panaudojant „T“ formos profilio atramas, kurių ilgis – 3600, 1200 ir 600 mm ir plotis – 15 arba 24 mm. Sumontavus plokštę ant atramos, pakabinimo sistema yra sujungiama su plokštėmis. Siekiant užtikrinti patogų priėjimą prie virš lubų esančios erdvės, plokštės galima pakelti aukščiau, po to, jas po vieną paprastai išmontuoti arba sumontuoti.

T15 pakabinimo sistemos priedai (1 m²)	Matavimo vienetai	600x600 plokštė
DST-01 Pakabinimo viela	vnt.	1,00
HDVC/4 Apkaba su dviem spyruoklėmis	vnt.	1,00
T15 Pagrindinis profilis (3600 mm)	vnt.	0,83
T15 Skersinis profilis (1200 mm)	vnt.	1,67
T15 Skersinis profilis (600 mm)	vnt.	0,83

T24 pakabinimo sistemos priedai (1 m²)	Matavimo vienetai	600x600 plokštė
DST-01 Pakabinimo viela	vnt.	1,00
HDVC/4 Apkaba su dviem spyruoklėmis	vnt.	1,00
T24 Pagrindinis profilis (3600 mm)	vnt.	0,83
T24 Skersinis profilis (1200 mm)	vnt.	1,67
T24 Skersinis profilis (600 mm)	vnt.	0,83



QUADRO LINE

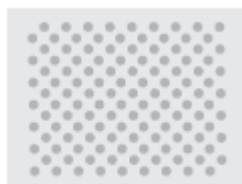
Quadro Line sistema - Quadro S aliuminio lubų sistemos tiesinis sprendimas. Quadro Line sistemą sudaro 1200x600 mm modulinės plokštės, pagamintos iš "U" formos juostų, kurių pagrindas yra 5 arba 10 mm ir aukštis – 30/40 mm.

QUADRO LINE

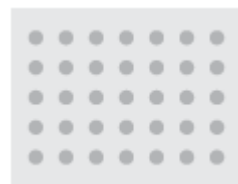


PERFORACIJA

Quadro Line gali būti tiekiamos arba lygios, arba perforuotos, atsižvelgiant į estetinius ir garso izoliacijai keliamus reikalavimus. Žemiau pavaizduoti standartiniai perforacijos raštai.



Ø 1,5 mm skylutė
22 % atviro ploto



Ø 2,5 mm skylutė
19 % atviro ploto

SPALVŲ VARIANTAI

Plokštės gaminamos iš aliuminio, kuris prieš formavimą arba po formavimo yra nudažomas įvairiomis RAL, NCS, PANTONE ir SIKKENS spalvomis. Pagal užsakymą, gali būti pagamintos plokštės, kurių apdaila primena medieną.

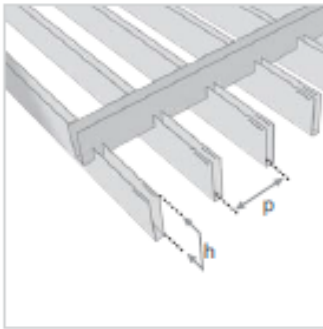
QUADRO LINE

MATMENYS

Kiekviena plokštė yra išmontuojama iš apačios ir gali likti pritvirtinta prie lankstų jos visiškai nenuimant.

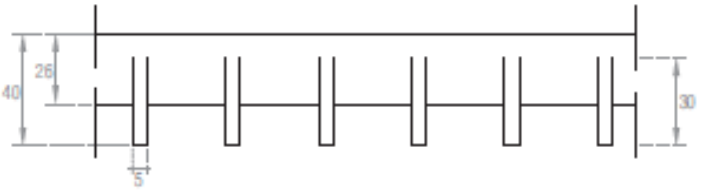
Plokštės gali būti nuleidžiamos žemyn ir paliekamos kaboti arba nuo profilio trumposios briaunos (600 mm), arba, pasirinktinai, ilgosios briaunos (1200 mm).

Quadro Line paprastai pristatomos nesumontuotos, tai leidžia užtikrinti gaminio paprastesnį supakavimą ir ekonomiškesnį transportavimą. Pagal užsakymą, plokštės, taip pat, gali būti pristatomos sumontuotos.

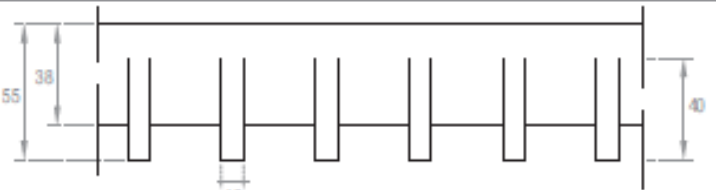


Matmenys nurodyti mm.

	p	h
b5 h30	15	30
	25	30
	30	30
	40	30
	50	30



	p	h
b10 h40	30	40
	40	40
	50	40
	60	40
	75	40



SUMONTAVIMAS

Quadro Line gali būti greitai ir paprastai sumontuotos prie lubų ir išmontuotos. Siekiant užtikrinti greitą ir paprastą išmontavimo procesą, virš lubų esančios erdvės aukštis turi būti mažiausiai 80 mm.

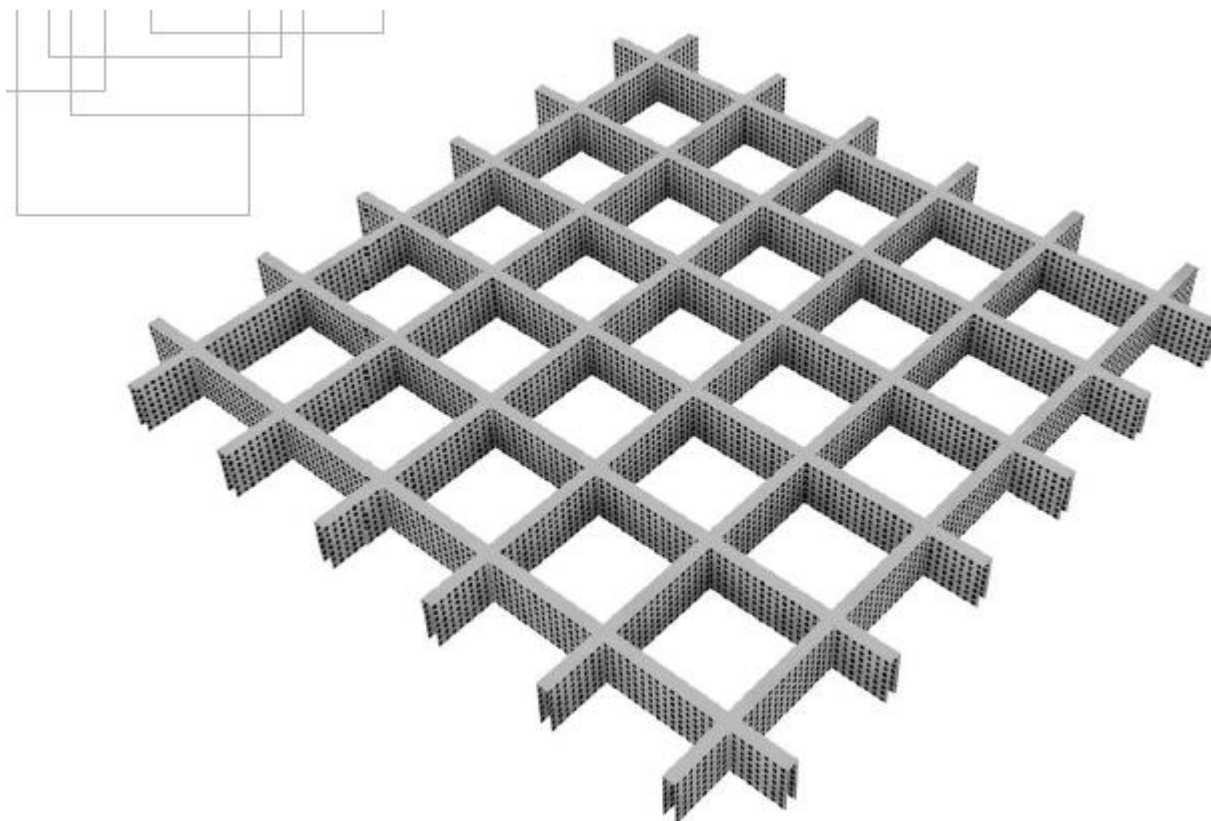


QUADRO INVERSE

Quadro Inverse - Quadro T lubų sistemos atvirkštinis sprendimas. Šią sistemą sudaro 600x1200 mm modulinės plokštės, pagamintos iš "π" formos profilių, kurių pagrindas yra 15 mm ir aukštis – 40 mm, ir kurie yra visiškai išmontuojami į apačią. Dekoratyvios ir funkcionalios Quadro Inverse lubos idealiai tinka projektams, kuriuose keliami išskirtinio dizaino reikalavimai.



QUADRO INVERSE

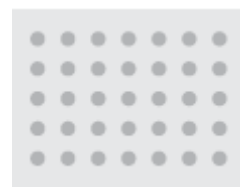


PERFORACIJA

Quadro Inverse gali būti tiekiamos arba lygios, arba perforuotos, atsižvelgiant į estetinius ir garso izoliacijai keliamus reikalavimus. Žemiau pavaizduoti standartiniai perforacijos raštai.



Ø 1,5 mm skylutė
22 % atviro ploto

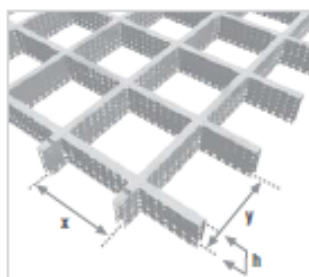


Ø 2,5 mm skylutė
19 % atviro ploto

SPALVŲ VARIANTAI

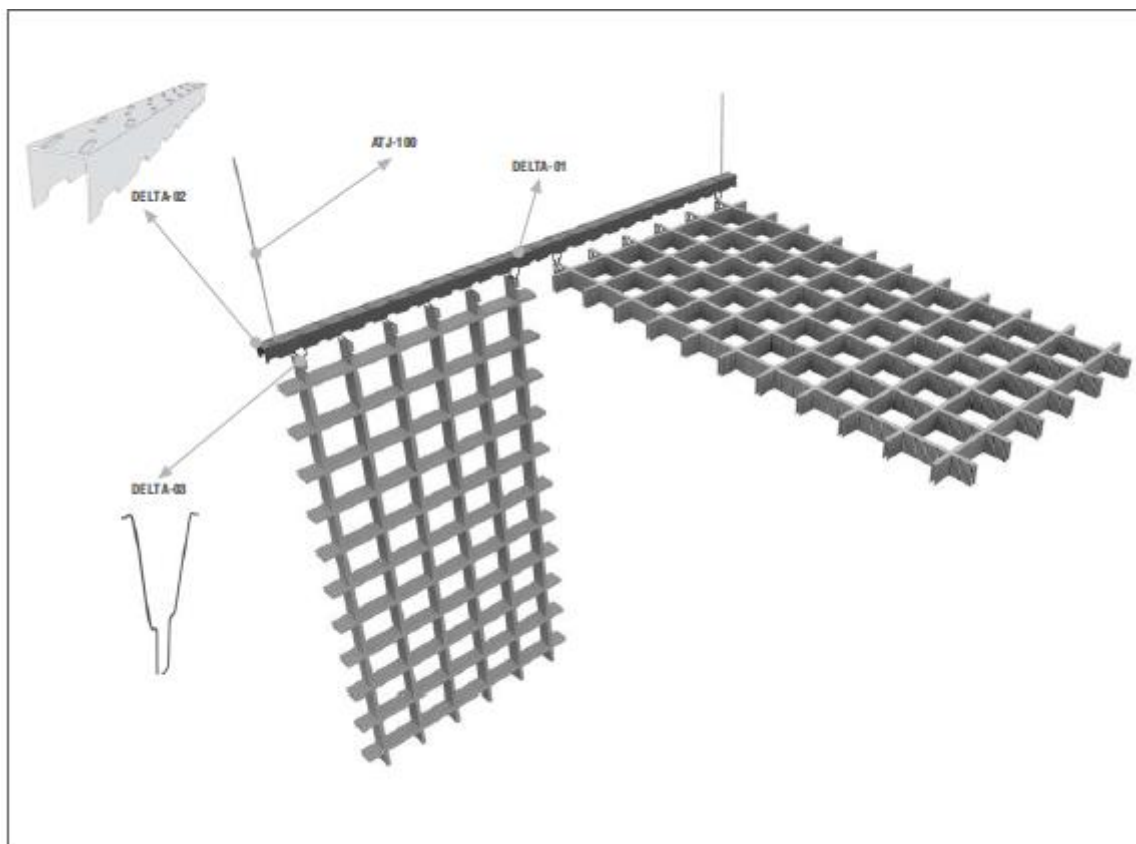
Jūsų pritaikymams, kuriuose reikalinga dekoratyvi apdaila, vidiniai ir išoriniai paviršiai gali būti gaminami tos pačios arba skirtingų spalvų (visos RAL spalvos).

MATMENYS



	x	y	h
b15 h40	86	86	40
	100	100	40
	120	120	40
	150	150	40

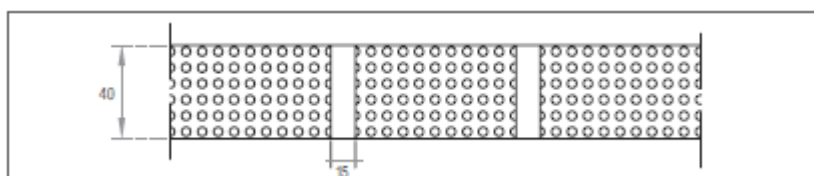
QUADRO INVERSE



SUMONTAVIMAS

Quadro Inverse paprastai pristatomos nesumontuotos, tai leidžia užtikrinti gaminio paprastesnį supakavimą ir ekonomiškesnį transportavimą. Pagal užsakymą, plokštės, taip pat, gali būti pristatomos sumontuotos.

Quadro Inverse plokštės yra paprastai sumontuojamos ir išmontuojamos.



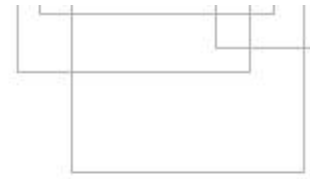
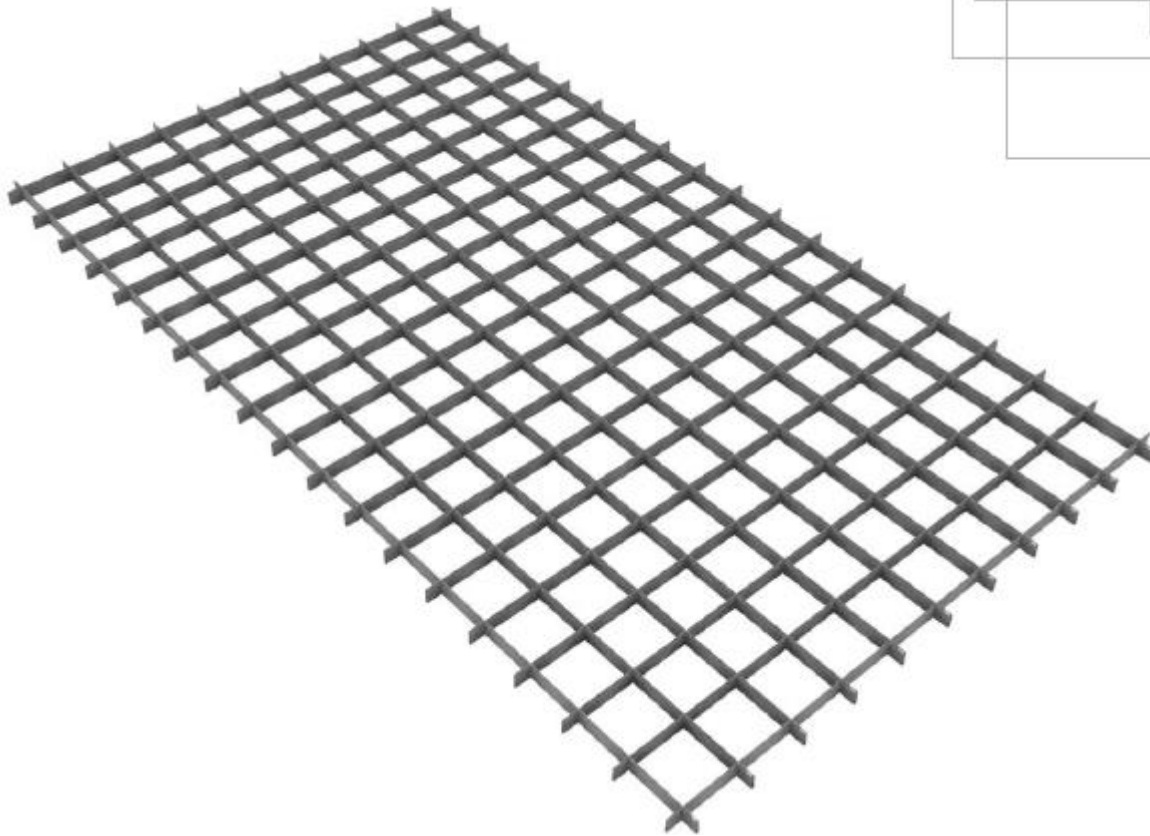
Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	600x1200 plokštė
DELTA-01 Pakabinimo griovelis	m	0,80
DELTA-02 Sujungimas	vnt.	0,28
DELTA-03 Spyruoklė	vnt.	5,56
ATJ-100 Strypas su sriegiu	vnt.	0,80



DELTA

Delta sistemą sudaro 600x1200 mm plokštės sujungtos panaudojant “Δ” formos profilius, kurių pagrindo plotis – 4 mm ir aukštis – 30 mm. Pakabinimo sistema labai efektyvi, kai yra naudojama kaip apdailos paviršius ir leidžia pasiekti puikių rezultatų, be to, jos uždara konstrukcija sumažina dulkių pasklidimą bei žalingų medžiagų, kurios gali turėti įtakos žmonių sveikatai, kiekį ore. Delta sistema paprastai pristatoma nesumontuota. Tai leidžia užtikrinti gaminio paprastesnį supakavimą ir ekonomišką transportavimą. Pagal užsakymą, sistema, taip pat, gali būti pristatoma sumontuota.

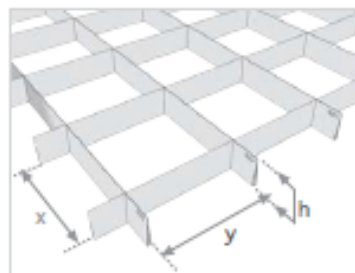
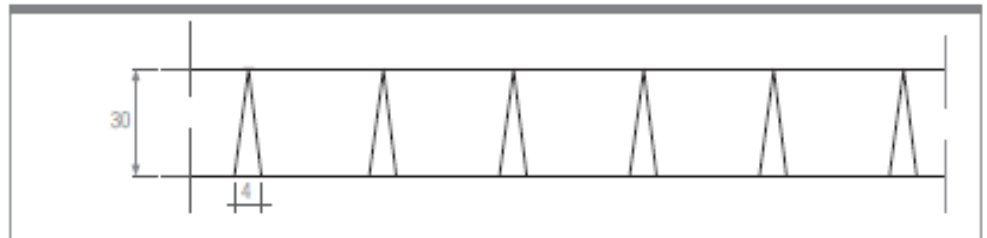
DELTA



SPALVŲ VARIANTAI

Plokštės gaminamos iš aliuminio, kuris prieš formavimą arba po formavimo yra nudažomas įvairiomis RAL, NCS, PANTONE ir SIKKENS spalvomis.

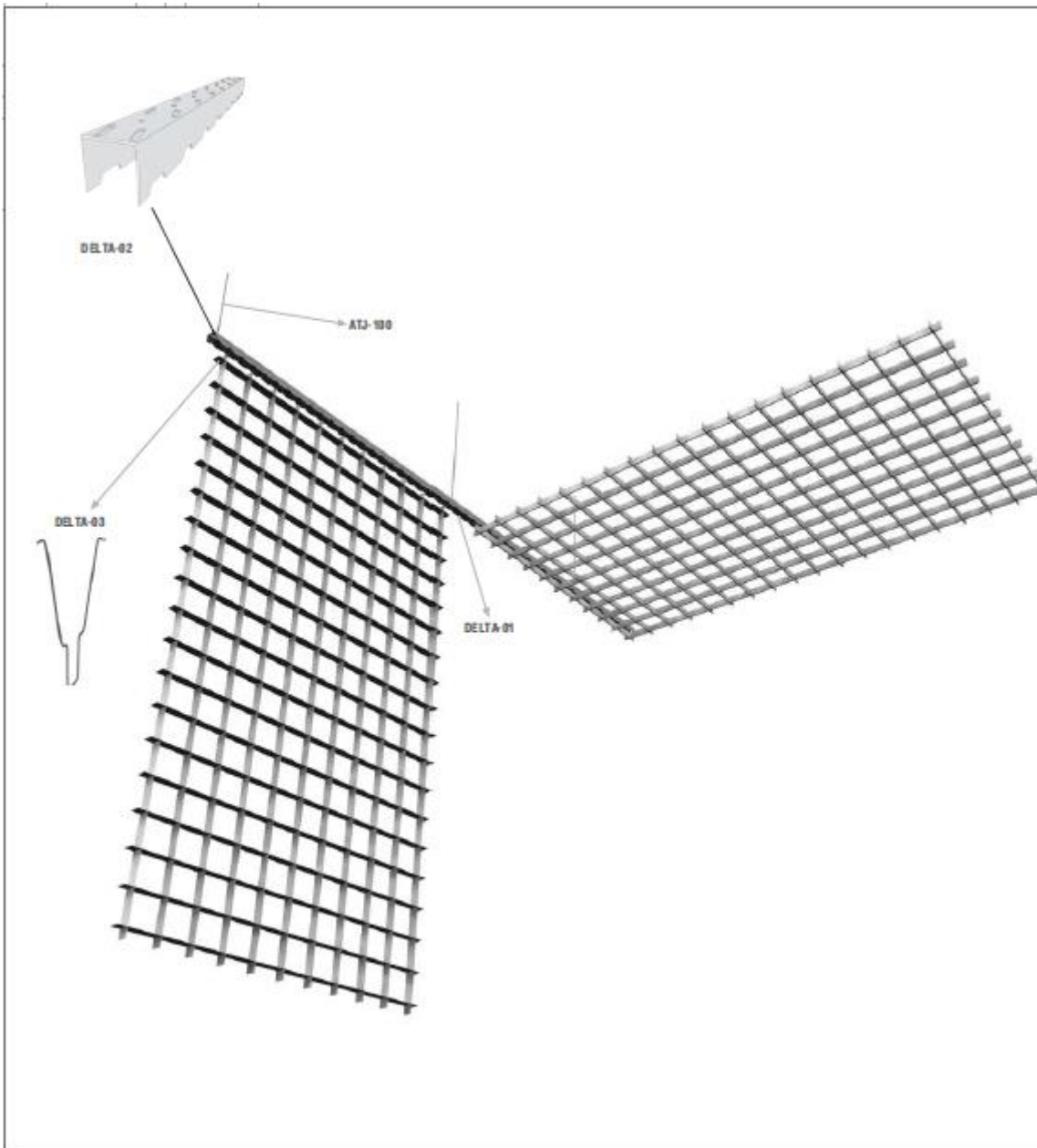
MATMENYS



	x	y	h
b4 h30	30	30	30
	40	40	30
	50	50	30
	60	60	30
	66	66	30
	75	75	30
	86	86	30
	100	100	30

Matmenys nurodyti mm.

DELTA



SUMONTAVIMAS

Kiekviena plokštė išmontuojama iš apačios ir gali likti pritvirtinta prie lankstų jos visiškai nenuimant. Plokštės gali būti nuleidžiamos žemyn nuo profilio trumposios briaunos (600 mm) arba, pasirinktinai, ilgosios briaunos (1200 mm), ir paliktos kaboti nuo profilio.

Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	600x1200 plokštė
DELTA-01 Pakabinimo griovelis	m	0,80
DELTA-02 Sujungimas	vnt.	0,28
DELTA-03 Spyruoklė	vnt.	5,56
ATJ-100 Strypas su sriegiu	vnt.	0,80



DELTA LINE

Delta Line sistema – Delta aliuminio lubų sistemos tiesinis sprendimas, ji sudaryta iš 600x1200 mm modulių plokščių, kurias sudaro "Δ" formos profiliai, sumontuoti kas 15 mm, ir yra visiškai išmontuojama iš apačios.

Delta sistema paprastai pristatoma nesumontuota, tai leidžia užtikrinti gaminio paprastesnį supakavimą ir ekonomišką transportavimą. Pagal užsakymą, plokštės, taip pat, gali būti pristatomos sumontuotos.

DELTA LINE



SPALVŲ VARIANTAI

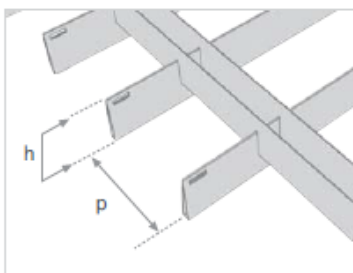
Plokštės gaminamos iš aliuminio, kuris prieš formavimą arba po formavimo yra nudažomas įvairiomis RAL, NCS, PANTONE ir SIKKENS spalvomis.

MATMENYS

Profilis: aukštis – 20, 4 mm pagrindas

Profilis: aukštis – 30, 4 mm pagrindas

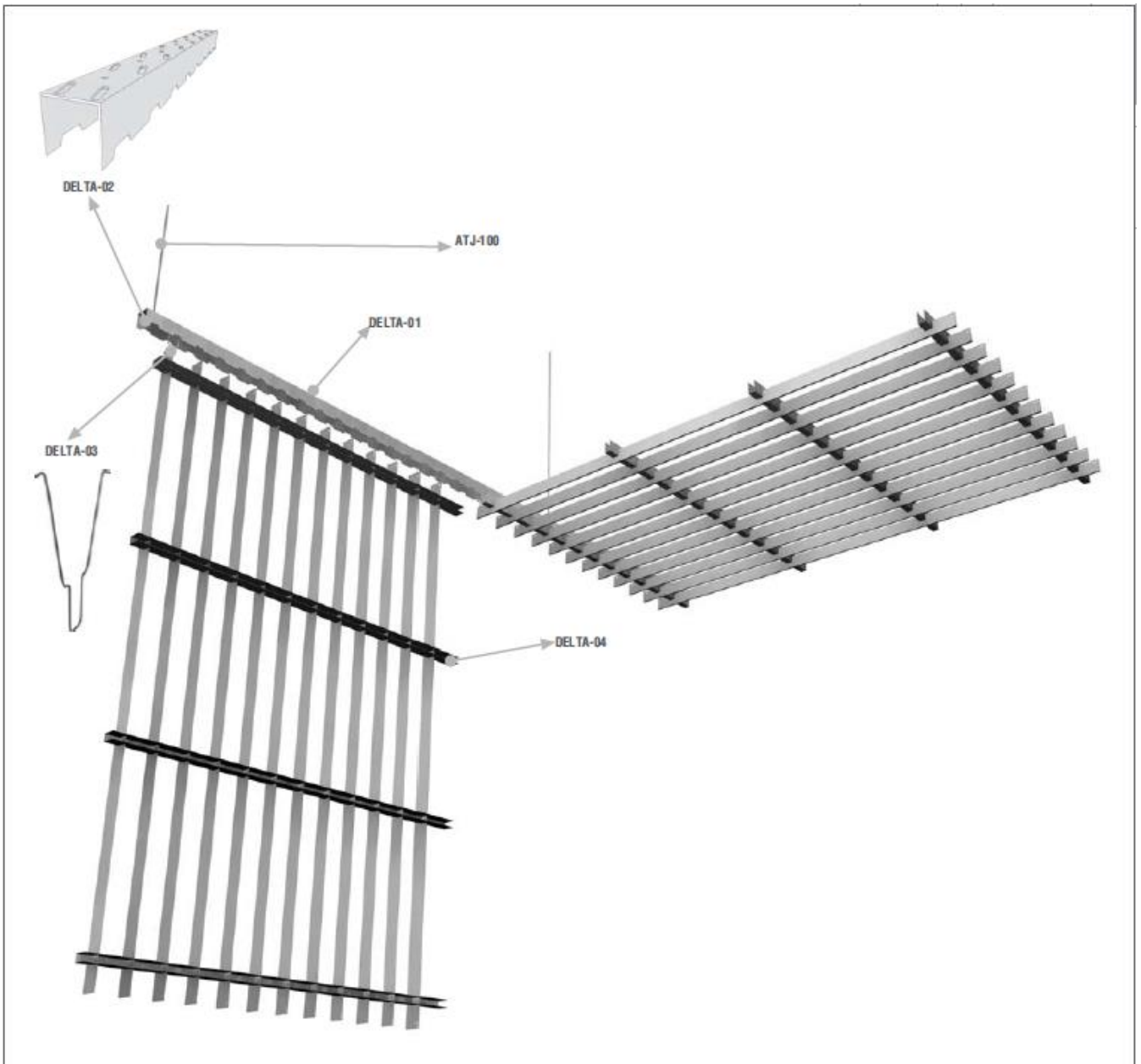
Pagal užsakymą gali būti pagamintos specialios plokštės, kurių plotis – 1200 mm ir ilgis – 1800 mm.



	p	h
b4 h20	15	20
	25	20
	30	20
	40	20

	p	h
b4 h30	25	30
	30	30
	40	30
	50	30
	60	30

Matmenys nurodyti mm.



SUMONTAVIMAS

Kiekviena plokštė išmontuojama iš apačios ir gali likti pritvirtinta prie lankstų jos visiškai nenuimant. Plokštės gali būti nuleidžiamos žemyn nuo profilio trumposios briaunos (600 mm) arba, pasirinktinai, ilgosios briaunos (1200 mm) ir paliktos kaboti nuo profilio.

Delta Line plokštės gali būti greitai ir paprastai sumontuotos prie lubų ir išmontuotos. Siekiant užtikrinti greitą ir paprastą išmontavimo procesą, virš lubų esančios erdvės aukštis turi būti mažiausiai 80 mm.

Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	600x1200 plokštė
DELTA-01 Pakabinimo griovelis	m	0,80
DELTA-02 Sujungimas	vnt.	0,28
DELTA-03 Spyruoklė	vnt.	5,56
DELTA-04 Plokštės atraminė detalė	vnt.	5,56
ATJ-100 Strypas su sriegiu	vnt.	0,80

UNITECH

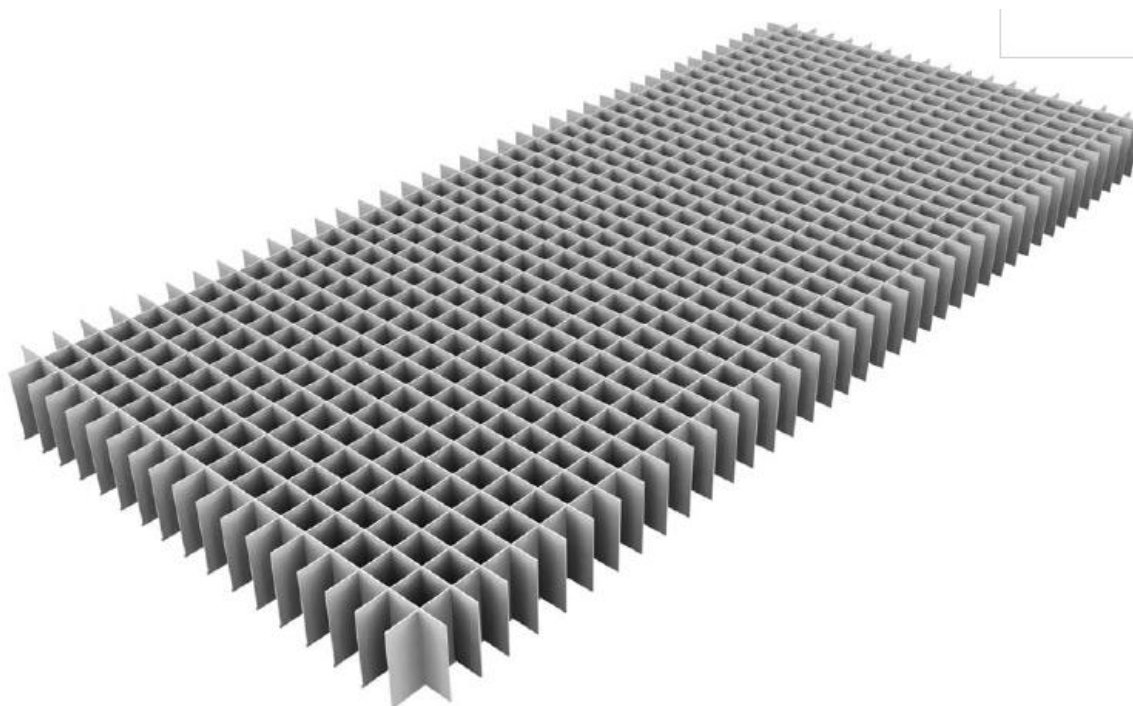


UNITECH

Unitech – viengubo aliuminio profilio atviro tipo lubos, sudarytos iš sumontuotų juostų, iš kurių suformuojami kvadratiniai arba stačiakampio formos elementai. Šios lubos yra labai dekoratyvios ir suteikia netiesioginį išsklaidytos šviesos efektą. Unitech sudarytos iš 600x1200 mm modulinių plokščių, pagamintų iš aliuminio juostų, kurias, tinkamai sumontavus, suformuojamas kvadratinis elementas, kurio matmenys ir aukštis, priklauso nuo pritaikymo.

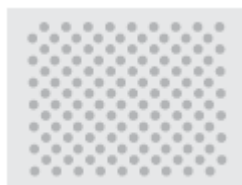
Vertikalios formos ir nedidelių matmenų Unitech elementai pasižymi išskirtiniais privalumais, tiek dekoratyvumo, tiek ir funkcionalumo aspektu, bei panaudojant šiuos elementus liftuose ir įrengiant inžinerinius tinklus, ir taip pat, panaudojant šiuos elementus virš bet kokių lubų.

Unitech visuomet pristatomos sumontuotos.

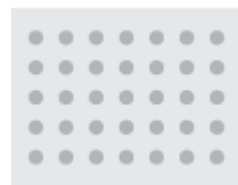


PERFORACIJA

Unitech gali būti tiekiamos arba lygios, arba perforuotos, atsižvelgiant į estetinius ir garso izoliacijai keliamus reikalavimus. Žemiau pavaizduoti standartiniai perforacijos raštai.



Ø 1,5 mm skylutė
22 % atviro ploto

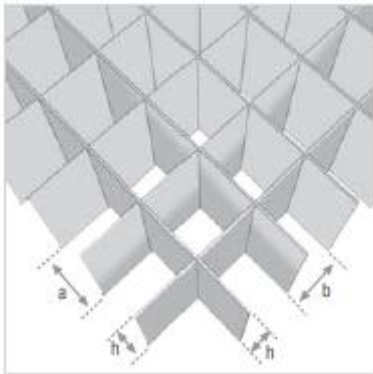
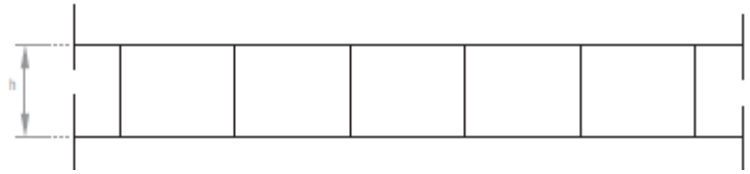


Ø 2,5 mm skylutė
19 % atviro ploto

SPALVŲ VARIANTAI

Plokštės gaminamos iš aliuminio, kuris prieš formavimą arba po formavimo yra nudažomas įvairiomis RAL, NCS, PANTONE ir SIKKENS spalvomis.

MATMENYS



Unitech lubos gaminamos 3 tipų, priklausomai nuo elementų išvaizdos.

UT1: TIESUS

a	b	h	storis
13	13	13	0,50
13	13	25	0,50
13	13	30	0,50
13	13	40	0,50
15	15	15	0,50
17	17	13	0,50
20	20	18,5	0,50
20	20	20	0,50
25	25	25	0,50
30	30	25	0,50
30	30	30	0,50
35	35	30	0,50
37,5	37,5	30	0,50
40	40	30	0,60
40	40	35	0,60

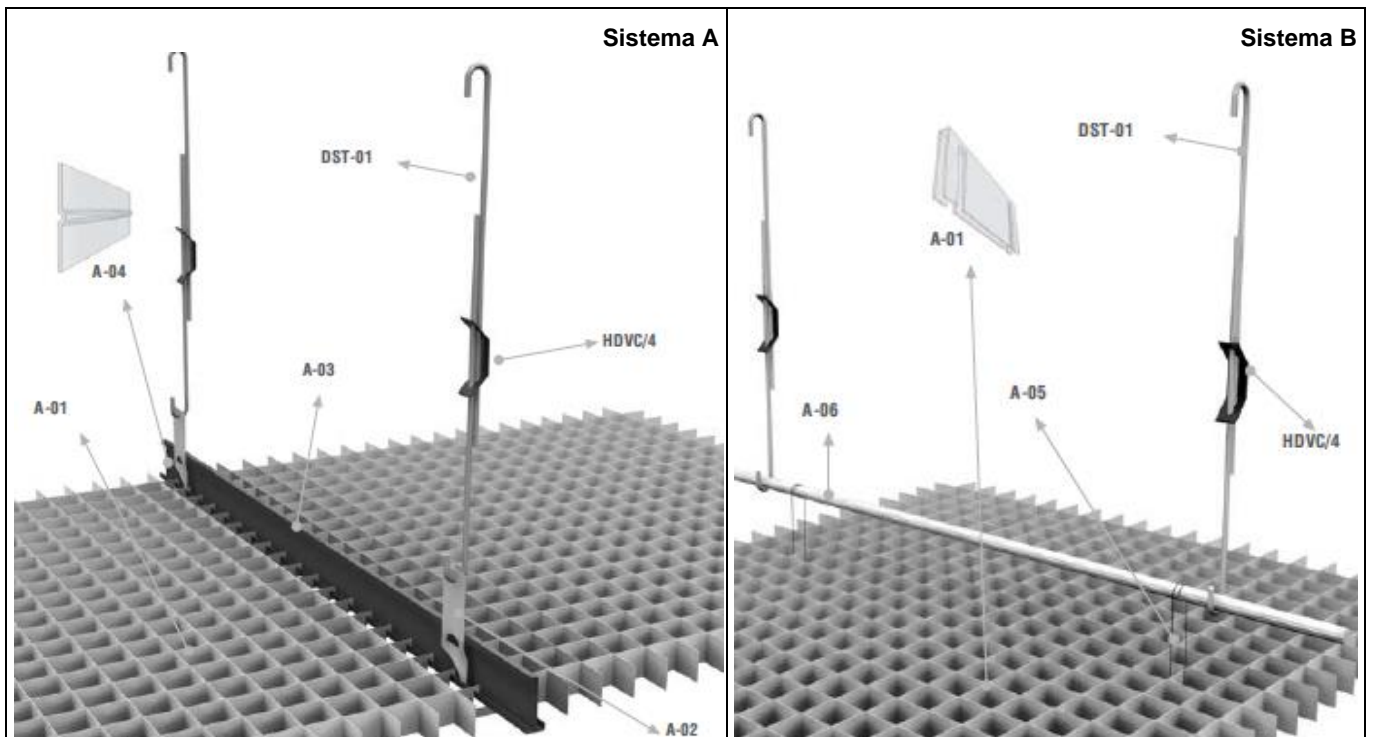
a	b	h	storis
45	45	30	0,60
50	50	30	0,80
50	50	35	0,80
50	50	40	0,80
50	50	50	0,80
60	60	30	0,80
60	60	35	0,80
60	60	40	0,80
60	60	50	0,80
70	70	35	0,80
70	70	40	0,80
75	75	40	0,80
75	75	50	0,80
100	100	50	0,80
140	140	80	1,00

UT2: NUOŽULNUS

a	b	h	storis
20	20	20	0,50
30	30	25	0,50

UT3: KUBO FORMOS

a	b	h	h1	L	storis
50	50	50	25	30	0,80
60	60	50	20	15	0,80
70	70	40	12	15	0,80



Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	600x1200 plokštė
A-01 Sujungimo laikiklis	vnt.	4,90
A-02 Pakabinimo laikiklis	vnt.	0,70
A-03 T Profilis	m	0,70
A-04 T T Profilio sudūrimo sąvarža	vnt.	0,70
HDVC/4 Apkaba su dviem spyruoklėmis	vnt.	0,70
DST-01 Pakabinimo viela	vnt.	0,70

Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	600x1200 plokštė
A-01 Sujungimo laikiklis	vnt.	9,80
A-05 Plokštės pakabinimo kabliukas	vnt.	4,95
A-06 Vamzdelis	m	0,70
HDVC/4 Apkaba su dviem spyruoklėmis	vnt.	0,70
DST-01 Pakabinimo viela	vnt.	0,70

SUMONTAVIMAS

Modulinės plokštės pakabinamos nuo (1200x600 mm) paslėptos pakabinimo sistemos.

Unitech lubos gali būti sumontuojamos panaudojant 3 skirtingas sistemas:

- 1- Sumontuotos ant T tipo pakabinimo sistemų (T15 - T24);
- 2- Pakabintos nuo virš lubų sumontuotų paslėptų vamzdelių;
- 3- Sumontuotos panaudojant Delta sistemą.

Pakabinimo sistema užtikrina patogų ir greitą plokščių sumontavimą.



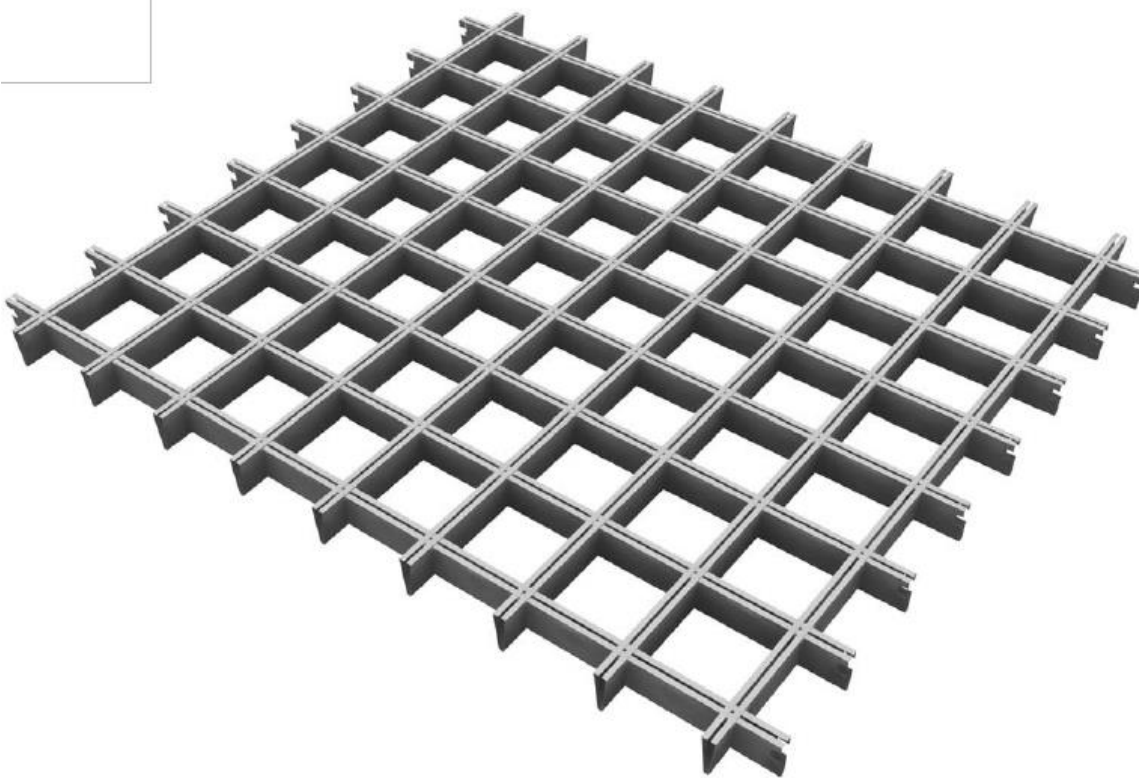
PARALITE

Paralite – naujos koncepcijos atviro tipo aliuminio lubų sistema. Paralite sistema, dėl joje naudojamų “V” parabolės formos profilių ir medžiagų (nuo irizacijos apsaugotas, pusiau veidrodinis, anoduotas aliuminis), idealiai tinka pritaikymams, kuriuose reikalingas didelio intensyvumo apšvietimas, pavyzdžiui, patalpose, kuriose yra sumontuoti vaizdo terminalai, parodų salėse, parduotuvėse, bankuose ir kt.

PARALITE MEGA

Pradėjus gaminti didesnių matmenų Paralite atviro tipo lubų sistemas, jos tapo Paralite Mega. Profilio elemento ir plokštės matmenys yra didesni, tačiau šiose sistemoje naudojami tie patys “V” parabolės formos profiliai ir medžiagos pagamintos iš nuo irizacijos apsaugoto, pusiau veidrodinio ir anoduoto aliuminio. Be to, naudojant aukštos kokybės apšvietimo technologiją ir estetinius architektūrinius sprendimus yra pasiepiamas tikrasis šviesos šaltinis.

PARALITE

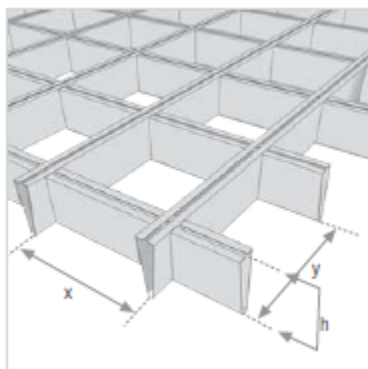


Paralite sistema yra sudaryta iš 1200x600 ir 800x800 mm modulių plokščių, sumontuotų iš 30 mm aukščio "V" formos profilių.

Paralite apsaugo nuo bet kokios akinančios šviesos, tiek tiesioginės, tiek ir netiesioginės. Specialus parabolinis tinklelis apsaugo nuo tiesioginės akinančios šviesos ir šviesos atspindžių nuo lubų paviršiaus.

Paralite lubų sistema visuomet pristatoma sumontuota.

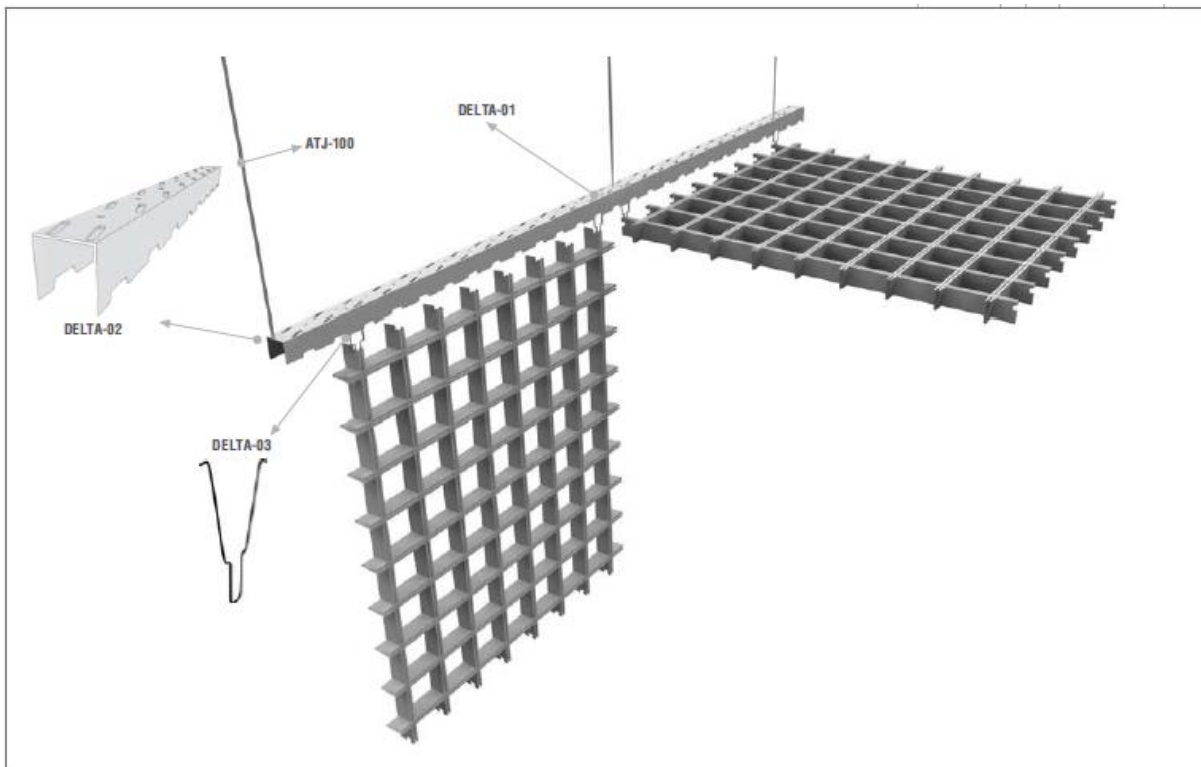
MATMENYS



	x	y	h
Paralite	50	50	30
	60	60	30
	75	75	30
Paralite Delta	50	50	30
	60	60	30
	75	75	30

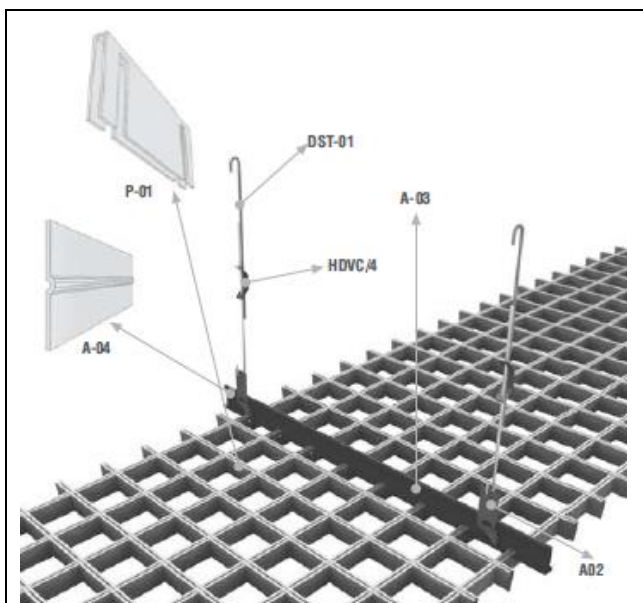
Matmenys nurodyti mm.

PARALITE



SUMONTAVIMAS

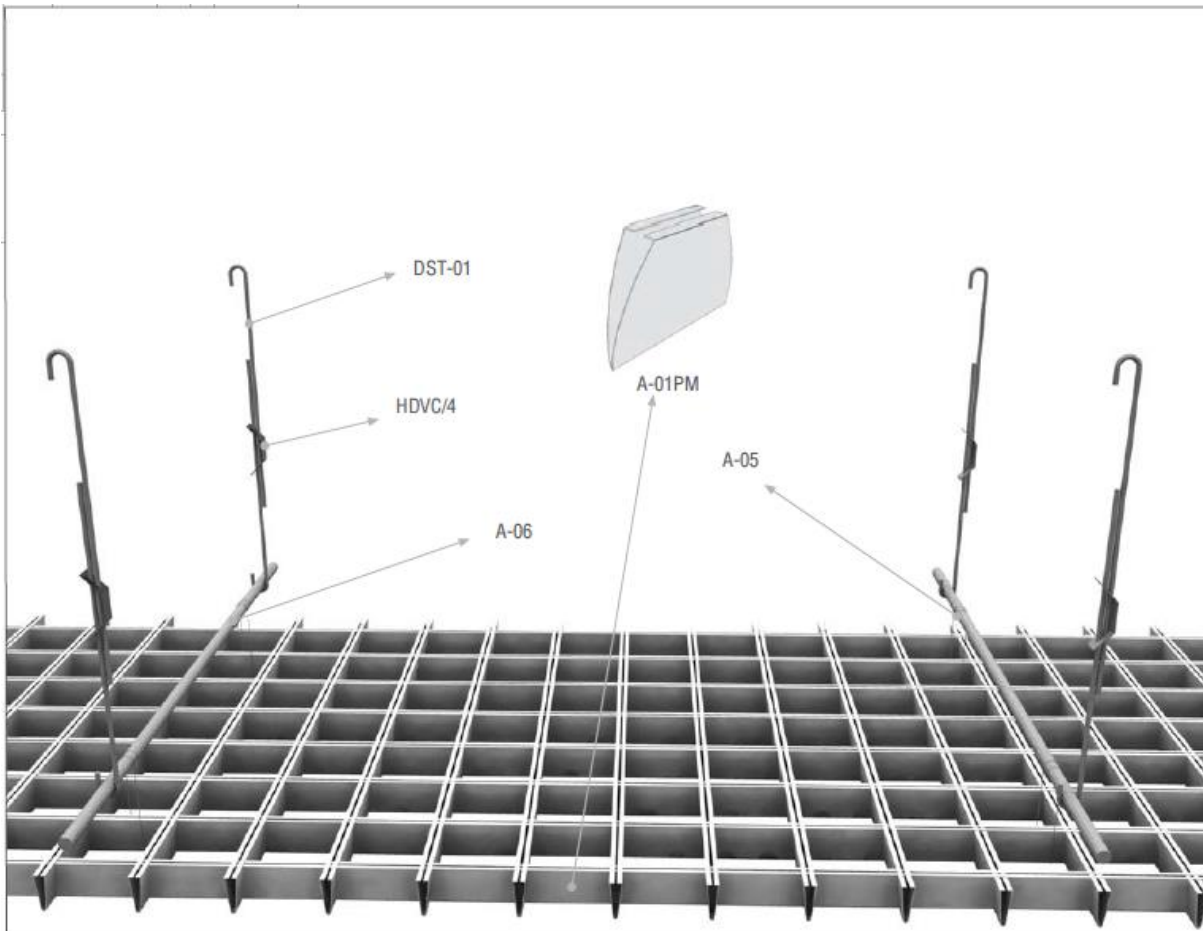
Paralite lubos montuojamos ant paslėptos pakabinimo sistemos, kuri suteikia sistemai vientisą išvaizdą. Paslėptoje Paralite sistemoje, plokštės yra montuojamos ant pailginamų T profilių ir gali būti paprastai bei greitai sumontuojamos arba išmontuojamos. Paralite plokštės taip pat gali būti sumontuotos panaudojant įrengtą Delta pakabinimo sistemą ir gali būti išmontuojamos iš apačios. Šiuo atveju, standartinis modulio matmenys - 1200x600 mm.



Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	600x1200 plokštė
DELTA-01 Pakabinimo griovelis	m	0,80
DELTA-02 Sujungimas	vnt.	0,28
DELTA-03 Spyruoklė	vnt.	5,56
ATJ-100 Strypas su sriegiu	vnt.	0,80

Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	600x1200 plokštė
P-01 Sujungimo laikiklis	vnt.	4,60
A-02 Pakabinimo laikiklis	vnt.	0,95
A-03 T Profilis	m	1,20
A-04 T Profilio sudūrimo sąvarža	vnt.	0,22
HDVC/4 Apkaba su dviem spyruoklėmis	vnt.	0,95
DST-01 Pakabinimo viela	vnt.	1,90

PARALITE MEGA



Paralite yra sudaryta iš 1200x1200 mm modolinių plokščių, sumontuotų iš 100 mm aukščio "V" formos profilių.

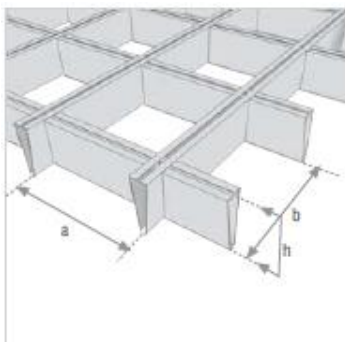
Paralite apsaugo nuo bet kokios akinančios šviesos, tiek tiesioginės, tiek ir netiesioginės. Specialus parabolinis tinklelis apsaugo nuo tiesioginės akinančios šviesos ir šviesos atspindžių nuo lubų paviršiaus. Paralite Mega sistema, dėl jos apšvietimo technologijos, pasižymi dvigubu efektu – ji išsklaido dirbtinį apšvietimą ir išsklaido natūralų apšvietimą ir, tokiu būdu, padeda taupyti energiją.

Paralite Mega lubos visuomet pristatomos sumontuotos.

SPALVŲ VARIANTAI

Plokštės gaminamos iš aliuminio, kuris prieš formavimą arba po formavimo yra nudažomas įvairiomis RAL, NCS, PANTONE ir SIKKENS spalvomis.

SUMONTAVIMAS



Paralite montuojama ant paslėptos pakabinimo sistemos, kuri suteikia luboms vientisą išvaizdą. Paslėptoje Paralite Mega sistemoje, plokštės yra montuojamos ant pailginamų T profilių ir gali būti paprastai ir greitai sumontuojamos arba išmontuojamos.

Matmenys nurodyti mm.

	a	b	h
Paralite Mega	100	100	100
	150	150	100
	200	200	100
	250	250	100

Priedai (1 m ²)	Matavimo vienetai	1200x1200 plokštė
A-01 Sujungimo laikiklis (Paralite Mega)	vnt.	8,00
A-05 Plokštės pakabinimo kabliukas	vnt.	5,56
A-06 Vamzdelis	m	0,80
DST-01 Pakabinimo viela	vnt.	1,40
HDVC/4 Dviguba spyruokle	vnt.	0,70





Nuo 2000 m. bendrovė „Integra“ siūlo sprendimus architektams, interjero dizaineriams ir rangovams, pateikdama platų gaminių asortimentą, kuris apima: metalines lubas, pertvaras ir dangas pakeltoms grindims.



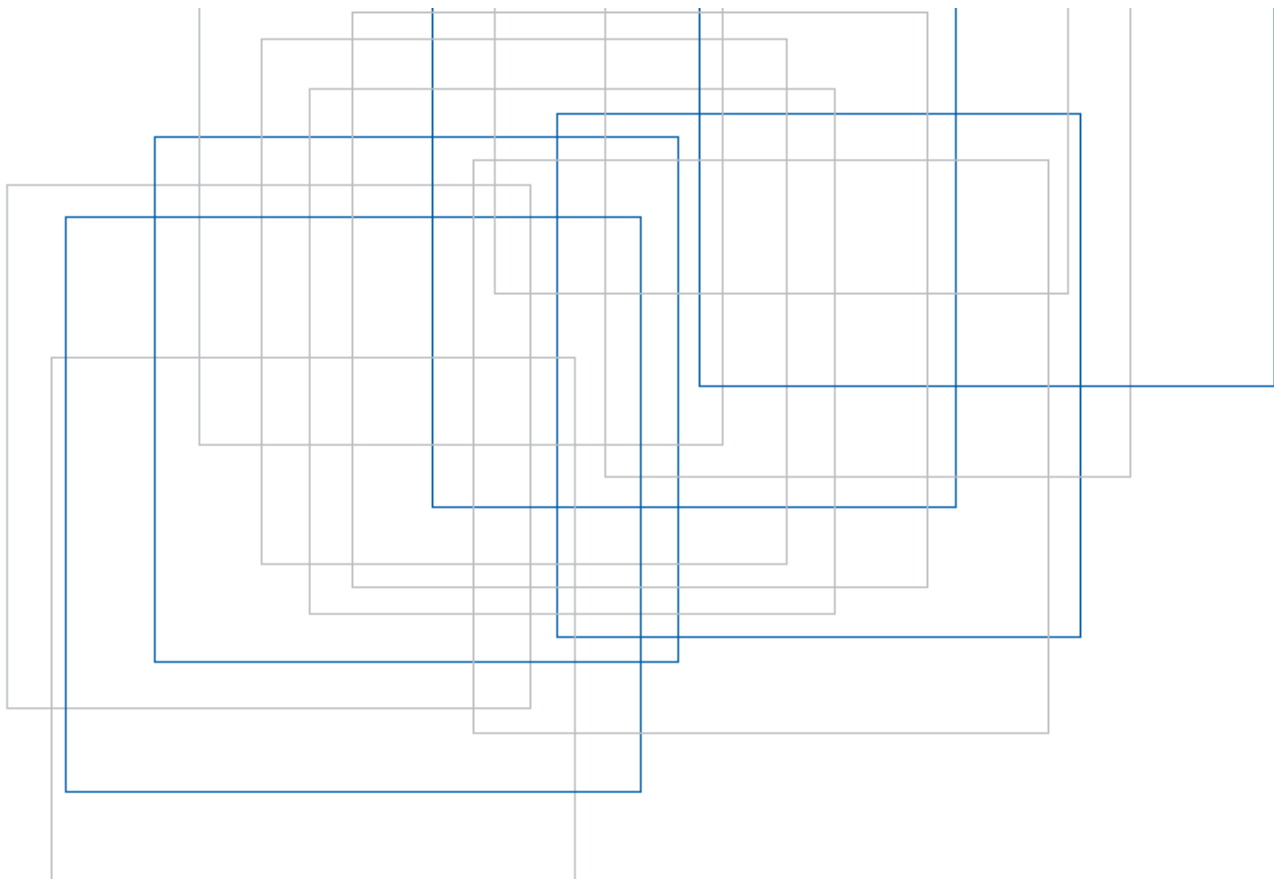
Bendrovė „Integra“ siūlo platų aukštos kokybės gaminių asortimentą, kuris apima didelį projektavimo alternatyvų ir pasirinkimų spektrą panaudojant Tile (*plytelių*), Plank (*lentelių*), Open Cell (*atviro tipo*), Expanden (*įtempiamas*) lubų sistemas ir individualias pagal užsakymą pagamintas lubų sistemas, kurios visos gali būti tiekiamos skirtingų formų, spalvų ir dydžių.



OPEN CELL / ATVIRO TIPO



METALINĖS LUBŲ SISTEMOS



INTEGRA METAL CEILING SYSTEMS B.V.

Rak 22 - 1551 NA Westzaan

Postbus 2067 - 1500 GB Zaandam

Tel. +31 (0)75 614 87 22

Faks. +31 (0)75 670 14 97

Interneto svetainė: www.metalenplafonds.nl

El. pašto adresas: info@metalenplafonds.nl

