

DURŲ KATALOGAS 2020

MODULINĖS DURYS - SKYDINĖS DURYS - STIKLINĖS DURYS
SUSTUMIAMOS DURYS - TECHNINĖS DURYS
SLANKIOSIOS SISTEMOS - STAKTOS - RANKENOS



Svajonių pildymas
prasideda nuo INTERJERO



Galvojame apie Jūsų poreikius

Šiais laikais gyvename nuolatatos skubėjami, bandome atrasti ramybę, grožį ir saugų prieglobstį savo namuose ar tose vietose, kuriose dažniausiai būname. Saugumo ir harmonijos jausmas tiesiogiai veikia kasdienio gyvenimo kokybę. INVADO supranta ir gerbia šiuos poreikius. Kaip vienas iš dinamiškiausiai besivystančių Lenkijos durų ir grindjuosčių gamintojas, darome viską, kad į jūsų rankas patektų aukščiausios kokybės, individualios estetiškos išvaizdos ir funkcionalūs gaminiai. INVADO taip pat užima lyderio poziciją tarp baldų pramonės komponentų tiekėjų. Savo poziciją rinkoje kuria pasitelkusi daugiau nei dvidešimt penkis metus patirties ir nuolatinės investicijas į technologijas, personalą ir kokybės tobulinimą.

Visų pirma - kokybė

Kokybė yra svarbiausia. Šis įsitikinimas lydi kiekvieną mūsų firmos produktą nuo projektavimo pradžios iki pat gamybos proceso pabaigos. Tai patvirtina ir ISO 9001:2009 sertifikatas, kuris užtikrina, kad visi INVADO produktai atitinka Europos standartus. Aukštas gaminių ir paslaugų kokybės lygis, kartu su kaina ir garantuotu pristatymo terminu, tai pagrindiniai firmos tikslai, kurie užtikrina patikimo partnerio įvaizdį.

INVADO technologija

Pagrindiniai INVADO produktai tai durų varčios ir staktos, todėl kardinaliu proveržiu firmos veikloje tapo novatoriškos laminuotų varčių gamybos technologijos "Konvejerinė durų laminavimo sistema" įdiegimas. Ši technologija jau nuo 2007 metų taikoma visų laminuotų firmos INVADO durų gamyboje. Išskirtinis šios technologijos bruožas tai paviršiaus apklavimas be sujungimo ant užlaidos briaunos. Šio sprendimo dėka kraštai atrodo ne tik estetiški, bet ir yra kur kas atsparesni pažeidimams. Nėra atsitiktinio dangos nuplėšimo ar ištempimo rizikos - dangos siūlė paslėpta vidinėje užlaidos briaunoje ir nėra matoma iš šalies. Be to, šis sprendimas suteikia INVADO durims papildomą privalumą - varčių briaunos yra suapvalintos ir saugios vaikams ir suaugusiems. Šiandien INVADO dėl taikomos novatoriškos durų gamybos technologijos patenka į technologiškai pažangiausių Europos įmonių grupę.

Higienos sertifikatai

Sertifikavimo tikslas - užkirsti kelią į rinką vartotojų sveikatai ir gyvybei pavojų keliančioms medžiagoms ir gaminiams, arba riboti tokių gaminių naudojimo apimtį taip, kad jie nekeltų pavojaus žmonių sveikatai. Visi INVADO produktai turi higienos sertifikatus:

- vidaus durų varčios su dirbtine danga, higienos sertifikatas 340/322/364/2015;
- vidaus durų apvadai su dirbtine danga, higienos sertifikatas 170/322/193/2012;

Nacionaliniai techniniai vertinimai:

Pagal 2004 m. balandžio 16 d. įstatymą dėl statybos produktų su pakeitimais (vieningas tekstas: 2016 m. Dz. U. poz. 1570) produktai, kuriems taikomi techniniai patvirtinimai ir nacionaliniai techniniai vertinimai, gali būti pateikiami į rinką ir gali būti naudojami statyboje. Invado įmonė atliko eksploatacinių savybių pastovumo vertinimą ir tikrinimą, parengė nacionalinę eksploatacinių savybių deklaraciją ir ženklino gaminius statybos ženklu pagal galiojančias taisykles. Nacionaliniai techniniai vertinimai:

- skydinės ir stiklinės vidaus durys - ITB-KOT-2017/0313 leid 1;
- modulinės vidaus durys - ITB-KOT-2017/0003 leid 1;
- sulankstomos, sustumiamos ir stumdamos vidaus durys - ITB-KOT-2018/0296 leid 1;
- techninės durys GUARDIA EI30 ir EI60 (HALSPAN sistemos vidinės medinės įėjimo durys) - ITB-KOT-2018/0407 leid 1; Nacionalinė eksploatacinių savybių deklaracija AC 158-UWB-W1355;
- techninės durys IGNIS - ITB-KOT-2018/0599 leid. 1 Nacionalinė eksploatacinių savybių deklaracija AC 158-UWB-W1337;
- vidinės įėjimo durys su papildomu atsparumu įsilaužimui EGIDA - ITB-KOT-2018/0598 leid 1;
- reguliuojama stakta vidinėms durims - ITB-KOT-2019/1221 leid 1;
- stakta OB3 tipas P vidinėms durims - ITB-KOT-2017/0312 leid 1;
- stakta SARA-PRO vidinėms durims - ITB-KOT-2019/1076 leid 1.

Sertifikatai ir apdovanojimai

LAUR KONSUMENTA (Vartotojo lauras)

INVADO prekės ženklą pripažino Lenkijos vartotojai ir jis buvo apdovanotas prestižiniu Vartotojo lauro ženklu.

GAZELA BIZNESU (Verslo gazelė)

Invado 2004 - 2010 bei 2013 - 2018 metais buvo apdovanota „Verslo gazele“. Apdovanojimas patvirtina dinamišką įmonės vystymąsi ir pajamų didėjimą mažųjų ir vidutinių įmonių kategorijoje. Šis titulas suteikia papildomas garantijas klientams ir partneriams - patvirtina įmonės solidumą ir dinamišką plėtrą, bei jos produktų kokybę.

PRZEJRZYSTA FIRMA (Skaidri įmonė)

INVADO gavo „Dun and Bradstreet Poland“ sertifikatą „Skaidri įmonė“. Šis apdovanojimas patvirtina įmonės gebėjimą laiku skelbti finansines ataskaitas ir jos veiklos rinkoje skaidrumą. Sertifikatas atspindi INVADO veiklą pagal gerai žinomus fair play principus.

LIDER NOWYCH TECHNOLOGII

(NAUJŲ TECHNOLOGIJŲ LYDERIS) 2012

NAUJŲJŲ TECHNOLOGIJŲ LYDERIO 2012 titulą INVADO pelnė dėl patentuotos Invado technologijos, t.y. novatoriško durų laminavimo su paslėpta siūle metodu. „Naujų technologijų lyderis 2012“ yra nacionalinė Naujosios technologijos („Nowe Technologie“) įmonės organizuojama programa. Programos tikslas - parama naujas rinkos tendencijas kuriančioms įmonėms, kurios skleidžia modernių, saugių ir funkcionalių statybų idėjas ir tuo pačių skatina viso sektoriaus augimą. Programos „Naujųjų technologijų lyderis 2012“ komisija atidžiai nagrinėjo konkurso dalyvių veiklą ir analizavo pateiktus dokumentus. Kapitulos narių sprendimu, „Naujųjų technologijų lyderio 2012“ titulus atiteko INVADO, vienai iš dinamiškiausiai besivystančių durų ir grindjuosčių gamybos įmonei, už naujų technologijų diegimą ir gamybos procesų novatoriškumą.



VERTA ŽINOTI.....	4
GALIMOS SPALVOS	6
GALIMI STIKLAI.....	6

MODULINIŲ VARČIŲ KOLEKCIJA

Mirror.....	NAUJIENA 8
Lago.....	10
Pasaro.....	12
Artano.....	14
Vinadio.....	14
Fossano.....	16
Imperia.....	18
Destino Unico.....	20
Livata.....	22
Versano.....	24
Nogaro.....	26
Tamparo.....	28
Linea Forte.....	30
Capena Inserto.....	32
Martina.....	34
Domino.....	36
Bianco.....	38
Larina.....	40
D'Artagnan.....	42

SKYDINIŲ VARČIŲ KOLEKCIJA

Salerno.....	44
Norma Decor.....	46
Torino.....	48
Merano.....	50
Lido.....	52
Dolce.....	54
Strada.....	56
Parma.....	58
Averno.....	60
Sagittarius.....	62
Libra.....	62
Taurus.....	62
Gemini.....	64
Virgo.....	64
Orso.....	66

STIKLINĖS DURYS

Amber.....	68
------------	----

SUSTUMIAMOS DURYS

Norma Decor.....	70
Libra.....	70

SLANKIOSIOS SISTEMOS

Sistema montuojama į sieną.....	72
Sistema montuojama ant sienos.....	74

BUTO IŠĖJIMO VARČIA

Egida (RC2).....	76
------------------	----

TECHNINĖ INFORMACIJA.....	78
---------------------------	----

STAKTA INVADO

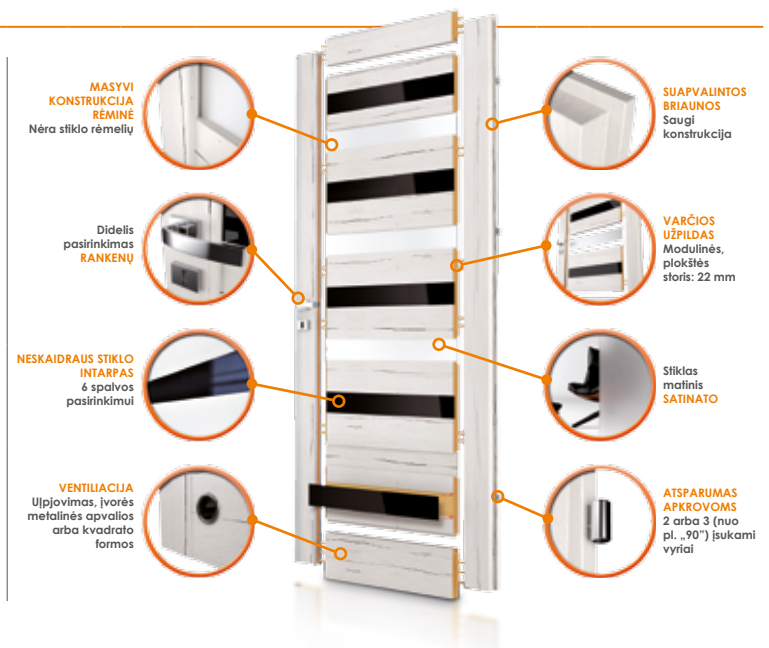
Reguliuojama stakta.....	79
Reguliuojama stakta moduliniams durims be užlaidų.....	80
Standartinė stakta.....	81
Nematoma stakta SARA-PRO.....	82
Metalinės staktos uždengimo sistema.....	84

RANKENOS.....	85
---------------	----

GRINDJUOSČIŲ KOLEKCIJA PRESTIGE.....	86
--------------------------------------	----

MODULINIŲ VARČIŲ KONSTRUKCIJA

Modulinių durų: konstrukciją sudaro 2 vertikali sijos, viršutinis ir apatinis skersiniai. Varčios užpildas - įvairaus storio plokštės arba 4 mm storio stiklas. Kiekvienam modeliui galima parinkti dekoratyvinę dangą. Šiose duryse stiklai ir kiti užpildai nėra montuojami su stiklo rėmelių pagalba, bet tuo pačiu metu su durų konstrukcijos elementais, kurie žymiai pagerina jų stabilumą.



SKYDINIŲ VARČIŲ KONSTRUKCIJA

Vizualiai **skydinės durys** atrodo lengviau nei modulinės ir tai įtakoja jų stabilumą. Konstrukciją sudaro pagamintas iš MDF arba klijuotos medienos plokštės rėmelis. Užpildas - „korys“ arba pasirinkimui perforuota medžio drožlių plokštė, kurią galima užsisakyti už papildomą mokestį. Rėmas su išpildymu apdėtas iš dviejų pusių 3 mm storio HDF plokštė ir dekoratyvine danga. Išpildymų montavimui šiuose modeliuose naudojamos įvairių profilių stiklo rėmeliai.

DANGOS RAŠTAI - RIEVIŲ IŠDĖSTYMAS

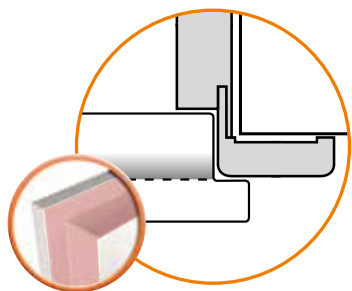


INVADO pasiūlymo danga rievių išdėstymą galima padalinti į 3 kategorijas:

- VIENAKRYPTĖ DANGA SU VERTIKALIU RAŠTU:**
Dauguma INVADO dangų turi tokį rievių išdėstymą. Išimtys: Kaštonas ir guoba (enduro) bei itališkas ažuolas ir severo ažuolas (enduro 3D).
- VIENAKRYPTĖ DANGA SU HORIZONTALIU RAŠTU:**
Šiuo metu INVADO pasiūlyme yra dvi tokio išdėstymo dangos. Tai: itališkas ažuolas ir severo ažuolas (enduro 3D).
- DVIKRYPTĖ DANGA SU HORIZONTALIU IR VERTIKALIU RAŠTU:**
Šioje dangoje sujungtos abi raštų sistemos. Invado pasiūlyme yra dvi dangos jungiančias šiuos išdėstymus. Tai: kaštonas ir guoba (enduro).

Tokį dangų padalijimą dėl rievių išdėstymo galima naudoti tik skydinių varčių atveju. Modulinėse varčiose, dėl konstrukcijos, elementų rievių išdėstymas yra maišytas.

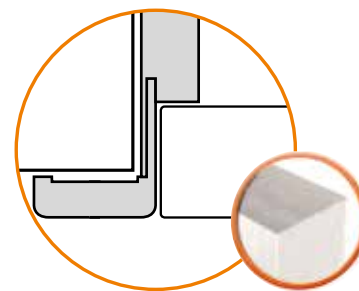
DURYS SU UŽLAIDA / BE UŽLAIDOS



DURYS SU UŽLAIDA

Durys su užlaida kraštas yra baigtas falcu (įpjova - pažymėta paveikslėlyje raudona spalva), kuris sutampa su durų rėmu. Tokiu būdu atliktos durys neišsilygina su durų stakta.

Durys be užlaidos kraštas neturi apdailos, t. y. vienalypis paviršius. Tokiu būdu atliktos durys išsilygina su durų stakta.



DURYS BE UŽLAIDOS

DEŠININĖS AR KAIRINĖS DURYS? KAIP ATSKIRTI?

kairinės durys



dešininės durys



Prieš perkant duris, verta apsvarstyti, kokia kryptimi jos turėtų atidaryti. Saugumo sumetimais vonios kambario arba virtuvės varčios turi būti sumontuotos taip, kad jos atidarytų į išorę. Kitose patalpose tai priklauso nuo naudotojų patogumo ir buto ar namų išdėstymo. Kitas etapas - apibrėžti, kokių durų ieškome: dešiniųjų ar kairinių. Ką tai reiškia? Jei vyriai yra montuojami dešinėje durų staktos pusėje, tai reiškia, kad mums reikia dešiniųjų, jei atvirkščiai - pravers mums kairinės durys. Taigi, prieš išvykstant į parduotuvę, verta apsvarstyti šį klausimą ir surašyti reikiamas dešines ir kairines duris ir nustatyti jų atidarymo kryptį.

DURŲ KAINOS SKAIČIAVIMAS

Daugeliu atvejų pateiktos tik varčios, be rėmo ir durų rankenos, kainos (išskyrus varčias: GUARDIA, SONUS ir SLANKIAŠIAS SISTEMAS). Siekiant gauti visą rinkinio kainą, turėtų būti naudojamas toks skaičiavimas:



LEGENDA

Atkreipkite dėmesį į komentarus, pažymėtus šiomis piktogramomis. Juose yra svarbi su konkrečiu varčios modeliu susijusi informacija.

PIKTOGRAMOS SUSIJUSIOS SU GALIMOM PARINKTĖMIS ATLIKANT VARČIAS:										
	DURYS SU UŽLAIDA / BE UŽLAIDOS	DURYS SU UŽLAIDA / BE UŽLAIDOS	DURYS VIENVERĖS / DVIVERĖS	DURYS SU FUNKCIJA VENTILIACIJOS	DURYS SU FUNKCIJA SLANKIOSIOS SISTEMOS	IZOLIACIJA AKUSTINĖ	ATSPARUMAS UGNIAI	SANDARUMAS DŪMAMS	ATSPARUMAS ĮSILAUŽIMUI	
PIKTOGRAMOS SUSIJUSIOS SU STIKLU ESANČIU VARČIOSE:										
	stiklo puslį išdėstymas BLIZGIOS / MATINĖS vyrių ar staktos atžvilgiu	GRŪDINTAS STIKLAS	PRAILGINTAS ATLIKIMO LAIKAS DĖL PANAUDOTO STIKLO	KITOS INFORMACINĖS PIKTOGRAMOS:						
						INFORMACIJA SUSIJUSI SU SPALVOMIS	PAPILDOMA INFORMACIJA			

Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○

Dangos klasė MEDIUM 1: puikių estetiinių savybių danga labai tiksliai atkartoja natūralų medienos raštą. Pasizymi puikiomis patvarumo savybėmis.
Paskirtis: pastatai, gyvenamosios patalpos turinčios platų panaudojimą.



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



GALIMI STIKLAI



skaidrus



satinato



kontrasto

Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

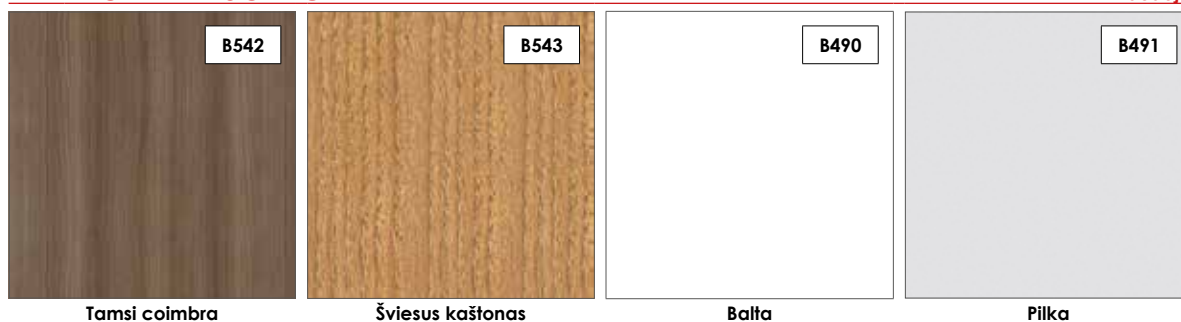
naudojimo intensyvumas: ●●●●●

Dangos klasė TOP 1:
FORTE - aukštos kokybės novatoriškų spalvų dangos, pasižyminčios labai aukštais stiprumo parametrais. **CPL lapminatas** - novatoriškų spalvų dangos.
Paskirtis: viešbučiai, ofisai ir kiti viešieji pastatai.



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



NAUJIENA Mirror

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(plošis „100“
priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIJACIJA:
įvorės arba išėjimo
(priemoka)



Mirror 1 - veidrodinis staktos pusėje



Mirror 1 - plokištie virių pusėje



Mirror 2 - plokištie staktos pusėje



Mirror 2 - veidrodinis virių pusėje



SPALVOS:

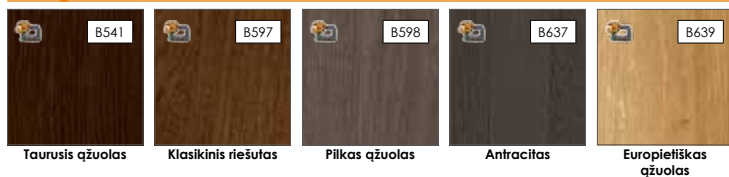
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



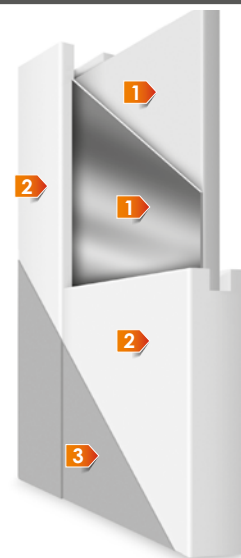
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS MIRROR



užpildo elementas: plokštė (st. 16 mm) arba veidrodys (st. 4 mm)

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguluojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguluojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(plotis „100“
priemoka)



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIJACIJA:
(vorės arba lipjova
priemoka)



Lago 1



Lago 2



Lago 3



Lago 4



SPALVOS:

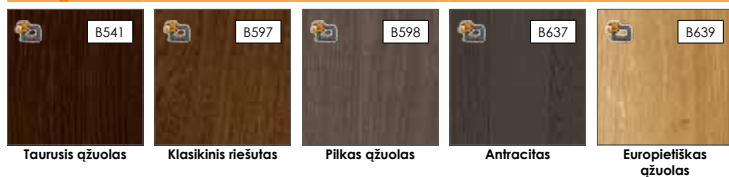
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS LAGO



užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

1

užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plotis „100“ priemoka)



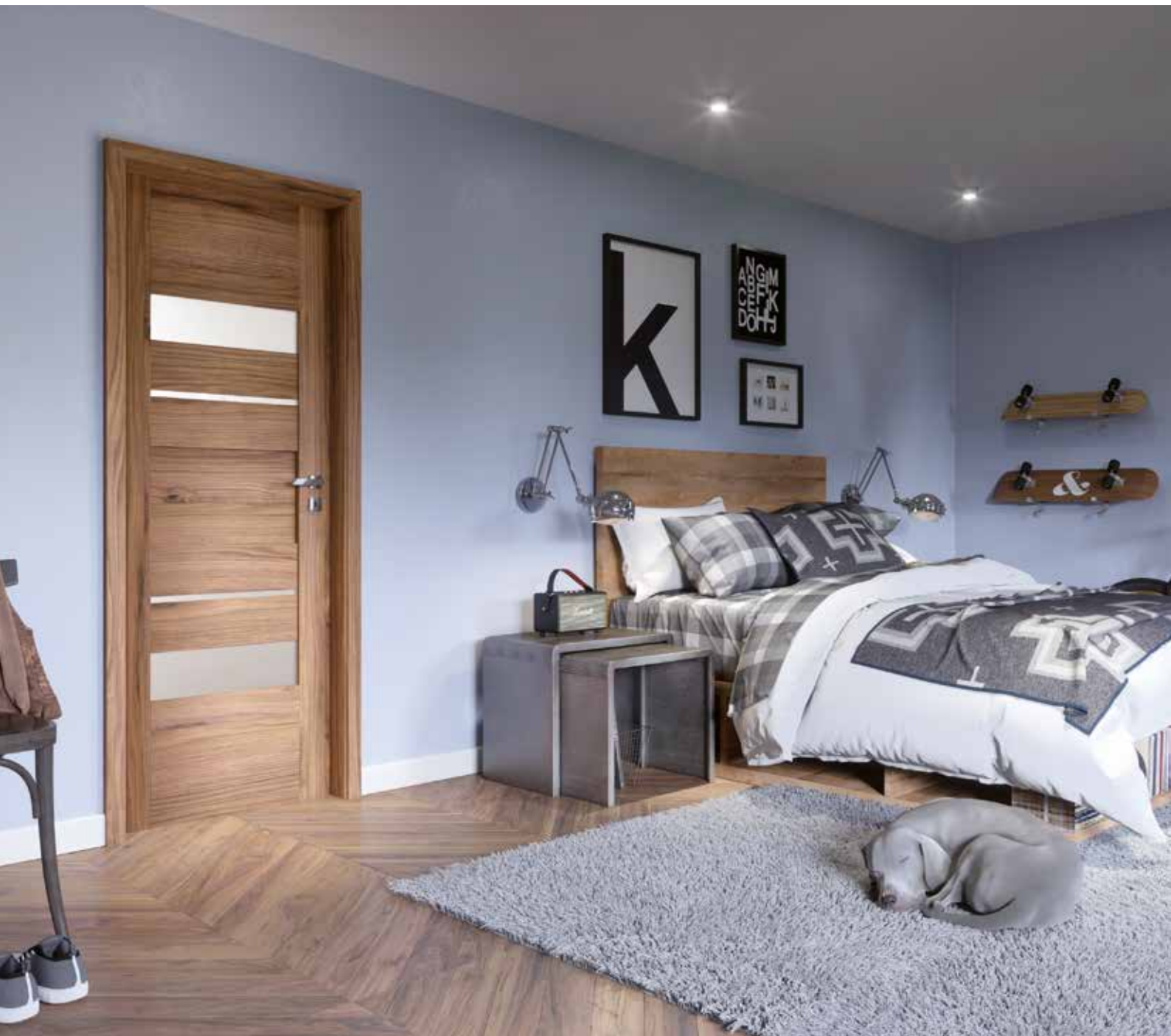
DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIJACIJA: įvorės arba lipjova (priemoka)



Pasaro 1



Pasaro 2



Pasaro 3



Pasaro 4



SPALVOS:

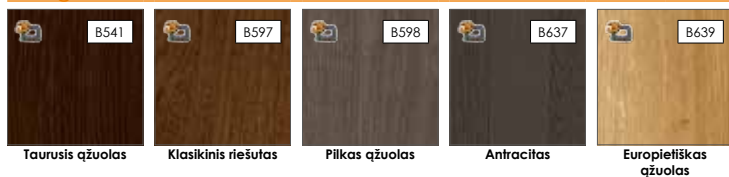
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PĖJŪVIS PASARO



užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

1

užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės, horizontalus apatinis skersinis - aukštis 400 mm, horizontalus viršutinis skersinis - aukštis 350 mm

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Artano ir Vinadio

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(plošis „100“
priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIJACIJA:
(vorės arba lipjova
priemoka)



Artano



Vinadio 1



Vinadio 2



Vinadio 3



SPALVOS:

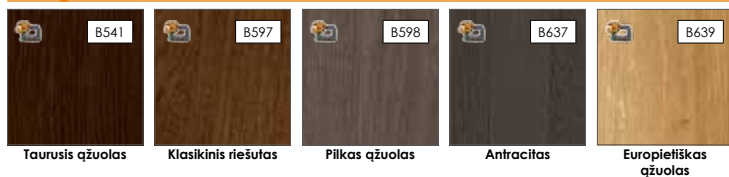
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



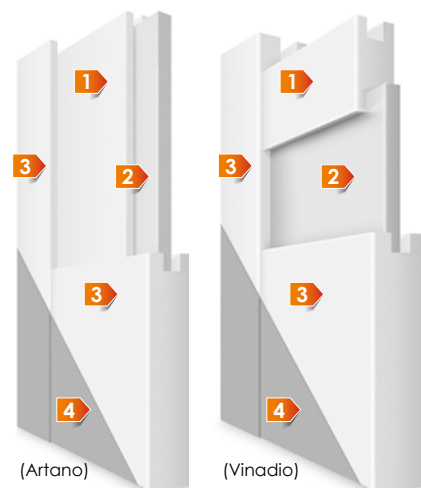
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS ARTANO IR VINADIO



užpildo elementas: plokštė 16 mm (Artano) arba 22 mm (Vinadio)

1

užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS STIKLAS SATINATO



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plošis „100“ priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIJACIJA: įvorės arba lipjova (priemoka)



SPALVOS:

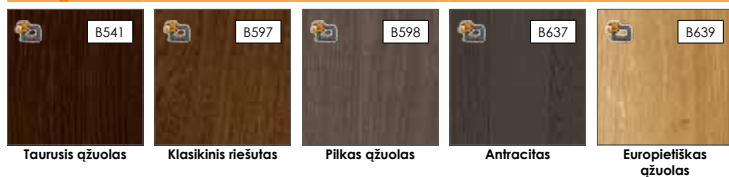
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS FOSSANO



užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

1

užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(plotis „100“
priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIJACIJA:
(vorės arba lipjova
priemoka)



Imperia 1



Imperia 2



Imperia 3



Imperia 4



SPALVOS:

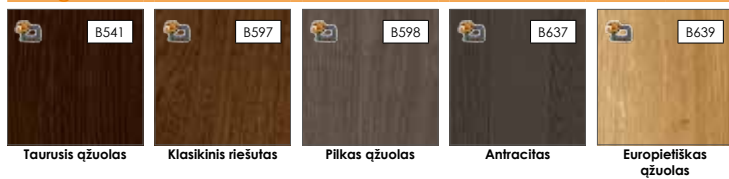
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS IMPERIA



užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

1

užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės, horizontalus apatinis skersinis - aukštis 400 mm, horizontalus viršutinis skersinis - aukštis 350 mm

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguluojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguluojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

PAPILDOMA INFORMACIJA: STAKTOS PSL. 79-84

Destino Unico

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plošis „100“ priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIJACIJA: įvorės arba įėjova (priemoka)



„Aukso medalio“ titulas suteiktas vienai iš populiariausių Invado durų kolekcijų - Destino Unico.

Šios varčios tai drąsus spalvų derinys, leidžiantis sukurti intriguojančius, stilizuotus interjerus. Todėl mes neturėjome abejonų, kad būtų galima sudalyvauti prestižiniame „Złoty Medal“ („Aukso medalio“) konkurse, surengtame Tarptautinėje mugėje „BUDMA“ Poznanėje. MTP Aukso medalis yra vienas iš labiausiai atpažįstamų apdovanojimų Lenkijos rinkoje. Jis skiriamas naujoviškiems, aukščiausios kokybės produktams. Mes didžiuojamės ir dėkojame visiems, dalyvaujantiems „Destino Unico“ durų gamyboje ir pardavime.

Destino Unico 1



Destino Unico 2



Destino Unico 3



Destino Unico 4



Destino Unico 5



SPALVOS:

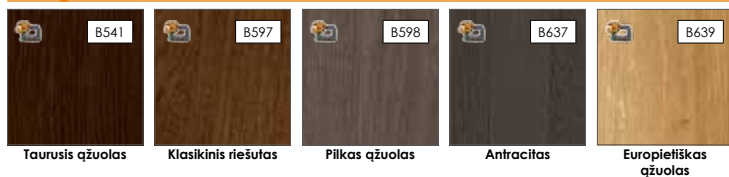
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●●○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●

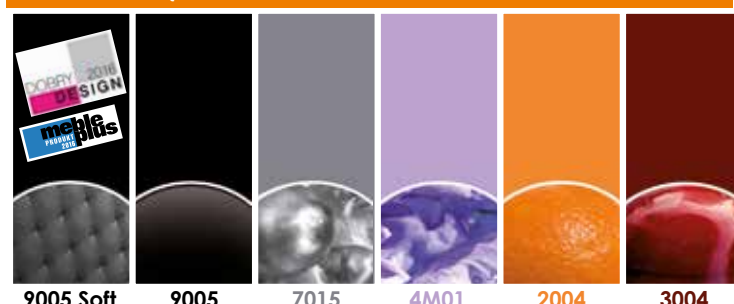


EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



STIKLO INTARPŲ SPALVOS:



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

PAPILDOMA INFORMACIJA: STAKTOS PSL. 79-84

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS DESTINO UNICO



užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)	1
užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)	2
esantys 80 mm pločio dvipusio stiklo įdėkliai	3
rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės	4
danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ	5
šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti	
vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)	
dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)	

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“
dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plošis „100“ priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIACIJA: įvorės arba lipjova (priemoka)



Livata 1



Livata 2



Livata 3



Livata 4



SPALVOS:

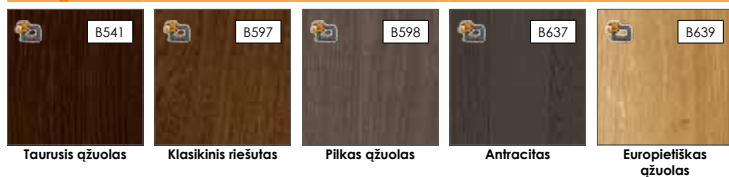
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



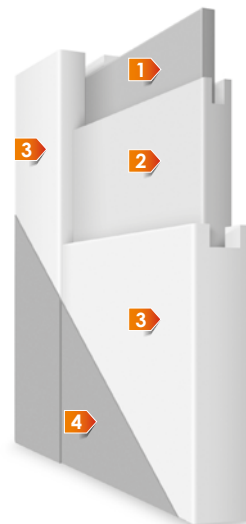
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS LIVATA



užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

1

užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Versano

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(plotis „100“
priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIACIJA:
(vorės arba įėjava
priemoka)



Versano 1



Versano 2



Versano 3



Versano 4



Versano 5



Versano 6



SPALVOS:

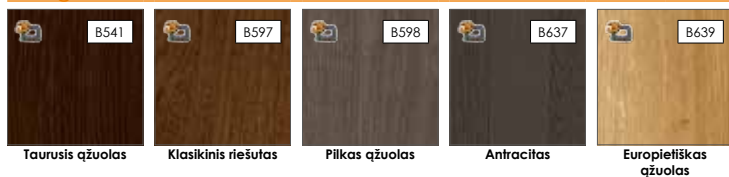
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PŪVIS VERSANO



užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

1

užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės, horizontalus apatinis skersinis - aukštis 400 mm, horizontalus viršutinis skersinis - aukštis 350 mm

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Nogaro

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(plošis „100“
priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIACIJA:
(vorės arba lipjova
priemoka)



Nogaro 1



Nogaro 2



Nogaro 3



Nogaro 4



SPALVOS:

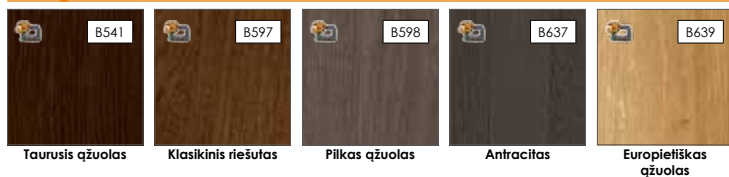
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS NOGARO



užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

1

užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Tamparo

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plošis „100“ priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIJACIJA: įvorės arba lipjama (priemoka)



Tamparo 1



Tamparo 2



Tamparo 3



SPALVOS:

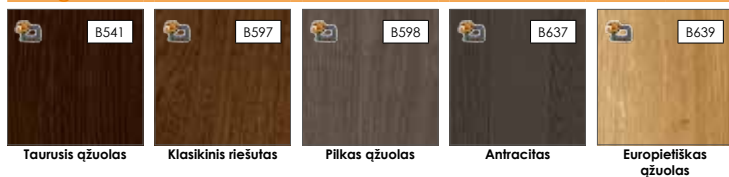
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



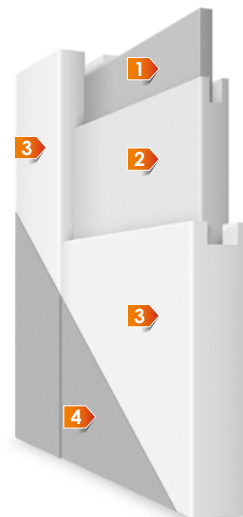
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PŪVIS TAMPARO



užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

1

užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Linea Forte

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(plotis „100“
priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIACIJA:
(vorės arba lipjova
priemoka)



Linea Forte 1



Linea Forte 2



Linea Forte 3



Linea Forte 4



Linea Forte 5



SPALVOS:

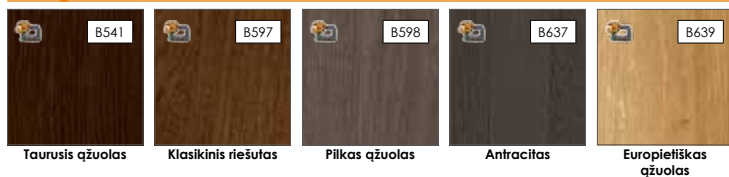
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●●○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



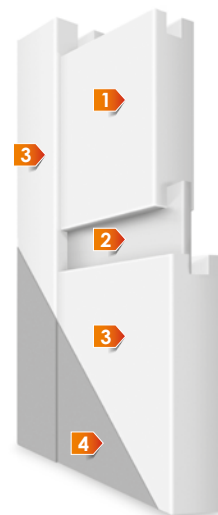
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS LINEA FORTE



- 1 užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)
 - 2 užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)
 - 3 rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės
 - 4 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ
- šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti
- vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)
- divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

- vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“
- divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

- spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui
- magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui
- varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose
- varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

- priemoka už „100“ pločio varčią
- papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose
- vyrio dangtelis
- ventiliacijos įpjova
- PVC įvorės
- apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)
- varčios be užlaidos gamyba
- divivėrių durų gamyba
- patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

- standartinė [OB3]
- reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]
- reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Capena Inserto

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(plošis „100“
priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIACIJA:
(vorės arba lipjova
priemoka)



Capena Inserto 1



Capena Inserto 2



Capena Inserto 3



Capena Inserto 4



Capena Inserto 5



SPALVOS:

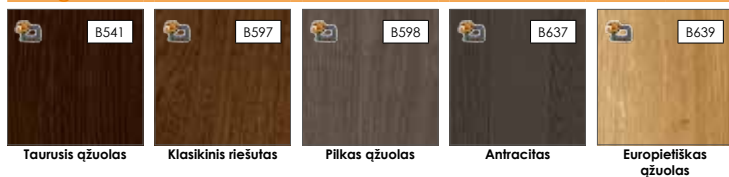
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS CAPENA INSERTO



užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)	1
8 mm pločio aliuminio juosta	2
užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)	3
rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės	4
danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ	5
šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti	
vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)	
divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)	

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“
divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Martina

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plotis „100“ priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIACIJA: įvorės arba išjáva (priemoka)



Martina 1



Martina 2



Martina 3



Martina 4



Martina 5



SPALVOS:

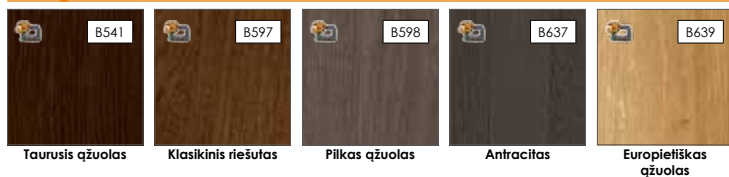
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



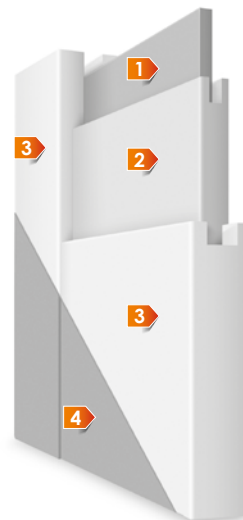
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS MARTINA



užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

1

užpildo elementas: plokštė (st. 22 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Domino

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plošis „100“ priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIJACIJA: įvorės arba išjavoja (priemoka)



Domino 1



Domino 2



Domino 3



Domino 4



Domino 8



Domino 15



Domino 16



Domino 17



Domino 19



SPALVOS:

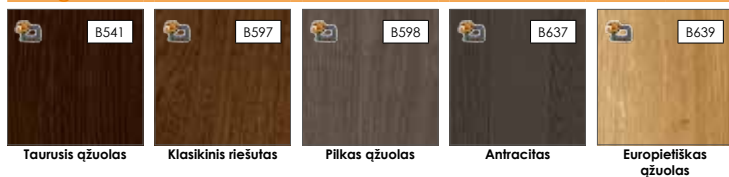
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PĖJŪVIS DOMINO



užpildo elementas: plokštė (st. 10 mm)

1

užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė arba stiklas (st. 4 mm)

2

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO



BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Bianco

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plošis „100“ priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIJACIJA: įvorės arba įėjimo (priemoka)



Bianco NEVE 1



Bianco NEVE 2



Bianco NEVE 3



Bianco SATI 1



Bianco SATI 2



Bianco SATI 3



Bianco FIORI 1



Bianco FIORI 2



Bianco FIORI 3



Bianco NUBE 1



Bianco NUBE 2



Bianco NUBE 3



SPALVOS:
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



Balta

KONSTRUKCIJA:
**PAVYZDINIS MODULINIŲ
VARČIŲ PJŪVIS
BIANCO**


užpildo elementas: vidurinis rėmelis (st. 33 mm)	1
užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė (st. 10 mm) arba stiklas (st. 4 mm)	2
rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės	3
danga EKO FANERUOTĖ	4

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]


STIKLAS:


nero (priemoka)



kontrasto (priemoka)



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:

 GRŪDINTAS
STIKLAS
SATINATO

 BLIZGI PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

 PRAILGINTAS LAIKAS
VYKDOMA VARČIOMS
BIANCO SU STIKLU NERO
IR KONTRASTO

Larina

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS BE UŽLAIDOS (priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS: plotis 60 - 100 (plošis „100“ priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS: plotis 120 - 200 (priemoka)



DURYS SLANKIOJE SISTEMOJE (priemoka)



VENTILIJACIJA: (vorės arba lipjova) (priemoka)



Larina NEVE 1



Larina NEVE 2



Larina NEVE 3



Larina SATI 1



Larina SATI 2



Larina SATI 3



Larina FIORI 1



Larina FIORI 2



Larina FIORI 3



Larina NUBE 1



Larina NUBE 2



Larina NUBE 3



SPALVOS:

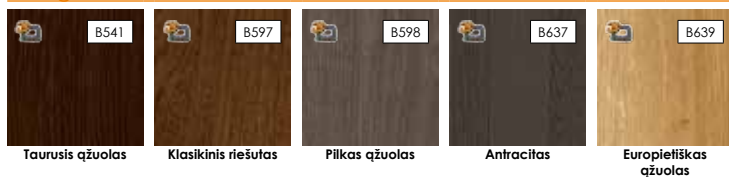
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



STIKLAS:



nero (priemoka)



kontrasto (priemoka)



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS STIKLAS SATINATO



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS



PRAILGINTAS LAIKAS VYKDOMA VARČIOMS LARINA SU STIKLU NERO IR KONTRASTO

PAPILDOMA INFORMACIJA: STAKTOS PSL. 79-84

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PJŪVIS LARINA



1 užpildo elementas: vidurinis rėmelis (st. 35 mm)

2 užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė (st. 10 mm) arba stiklas (st. 4 mm)

3 rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

4 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčią

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

apvalios arba kvadratinės metalinės ventiliacijos įvorės (chromas, žalvaris)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms be užlaidos su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



D'Artagnan

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
BE UŽLAIDOS
(priemoka)



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100
(priemoka)



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIACIJA:
IVORĖS
ARBA IŠPIOVA
(priemoka)



D'Artagnan1



D'Artagnan INTERO



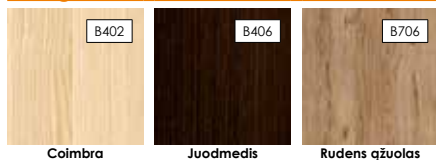
D'Artagnan TONDO



SPALVOS:

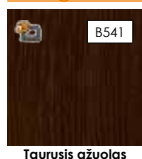
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



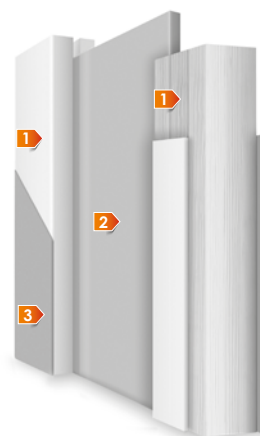
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS MODULINIŲ VARČIŲ PĖJŪVIS D'ARTAGNAN



1 rėmas: pagamintas iš klijuotos medienos, padengtos MDF ir HDF elementais

2 užpildo elementas: priklausomai nuo modelio plokštė (st. 10 mm) arba stiklas (st. 6 mm)

3 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

divivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

divivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna varčiose su užlaida, su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

magnetinė spyna varčiose be užlaidos, su 90 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir 85 mm patentiniam cilindriui

varčioje su užlaida standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“, „100“ varčiose

varčioje be užlaidos yra nematomi įleidžiami vyriai su 3-D reguliavimu, CHROMO/MATINĖS spalvos

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“ pločio varčių

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova (tik INTERO modelyje)

varčios be užlaidos gamyba

divivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras (31/31 durims be užlaidos)

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]

reguliuojama modulinėms varčioms su užlaida su plokščių apvadu, kurio plotis 60 mm [ORS7] arba 80 mm [ORS10]



STIKLAS:



transparent



master carre



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GRŪDINTAS STIKLAS SATINATO, MASTER CARRE, SKAIDRUS



MATINĖ STIKLO PUSĖ (GRAVIRUOTA) YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS



PRAILGINTAS VYKDYMO LAIKAS VARČIOMS D'ARTAGNAN STIKLINTOMS

Salerno

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
(„100“ and „110“
priemoka)



DURYS
DVIŲVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIACIJA:
(vorės arba lipjova
priemoka)



Salerno 1



Salerno 2



Salerno 3



Salerno 4



SPALVOS:

Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



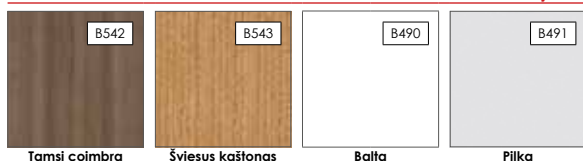
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



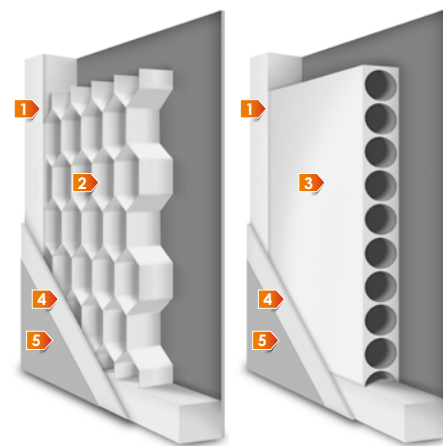
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS SALERNO



rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

1

standartinis užpildas: „korys“

2

neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)

3

rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė

4

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

5

varčios spalvos stiklo rėmelis

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dividėrese varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“

dividėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“, „110“ plotį

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)

dividėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras

užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



STIKLAS:



safinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

Norma Decor

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ and „110“
priemoka]



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIJACIJA:
Ivorės, įpjovimas
arba ventiliacijos
grotelėmis
[priemoka]



Norma Decor 1



Norma Decor 2



Norma Decor 3



Norma Decor 4



Norma Decor 5



Norma Decor 6



NORMA DECOR 2 ir 3 VARČIOS GALIMOS TIK TOKIŲ SPALVŲ: BALTA [B134], BUKAS [B136], AŽUOLAS [B224], RIEŠUTAS [B339]

SPALVOS:

Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



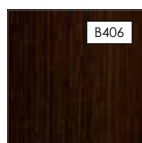
Lindo (Balta)

Bukas

Ažuolas

Riešutas

Coimbra



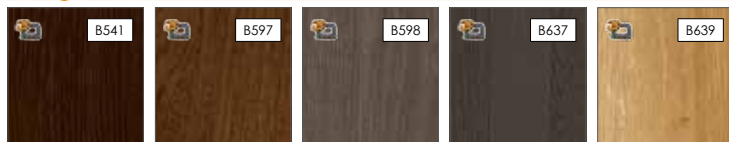
Juodmedis



Rudens qžuolas

Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



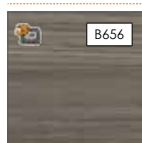
Taurusis qžuolas

Klasikinis riešutas

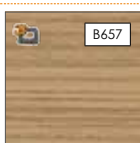
Pilkas qžuolas

Antracitas

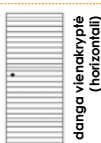
Europietiškas qžuolas



Italiskas qžuolas



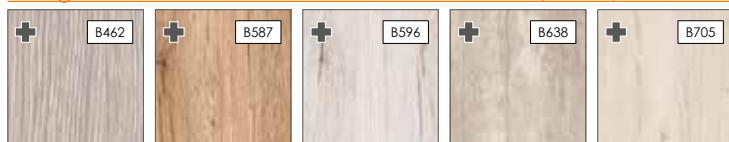
Severo qžuolas



danga vienkryptė (horizontali)

Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Kedras

Natro qžuolas

Snieginis qžuolas

Retro qžuolas

Pavasario qžuolas



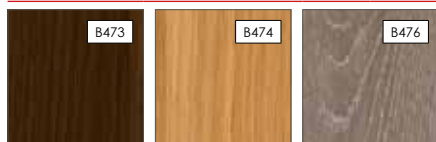
Žiemos qžuolas



Sibiro maumedis

EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



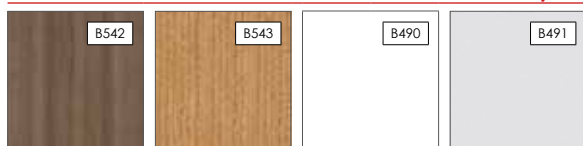
Duro riešutas

Eterno riešutas

Pilkas qžuolas

EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



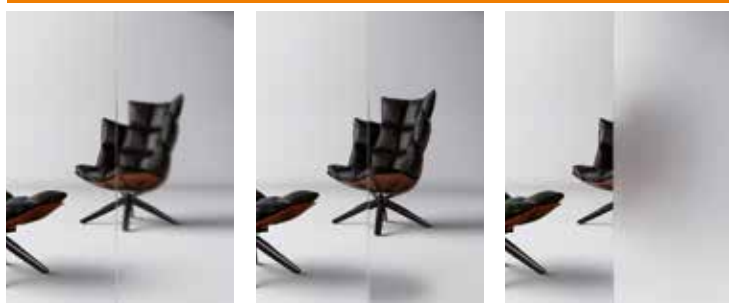
Tamsi coimbra

Šviesus kaštonas

Balta

Pilka

STIKLAS:



chinchila (standartas)

transparent (iluminatorius)

satinato (iluminatorius / priemoka)

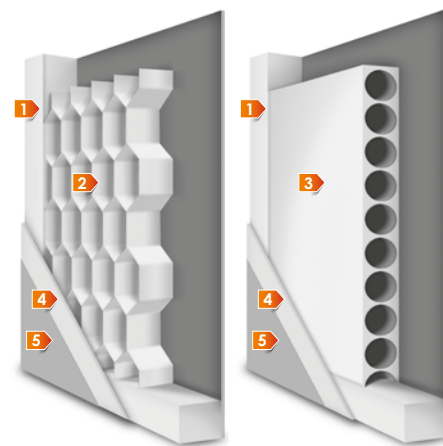
INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPĖJŪVIS NORMA DECOR



rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

1

standartinis užpildas: „korys“

2

neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)

3

rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė

4

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

5

varčios spalvos stiklo rėmelis

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dividėrese varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“

dividėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“, „110“ plotį

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)

dividėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras

užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

ventiliacijos grotelės

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



OB3

ORS1
ORS2
ORS8

Torino

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ and „110“
priemoka]



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
(priemoka)



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
(priemoka)



VENTILIACIJA:
[vorės arba lipjova
(priemoka)]



Torino 1



Torino 2



Torino 3



Torino 4



Torino 5



Torino 6



SPALVOS:

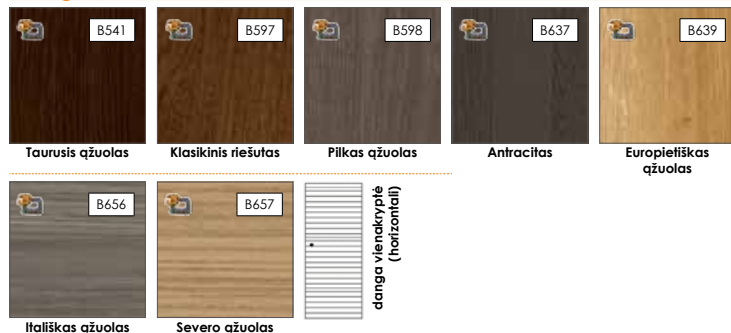
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



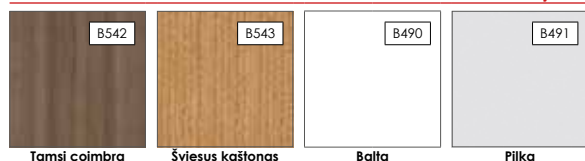
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



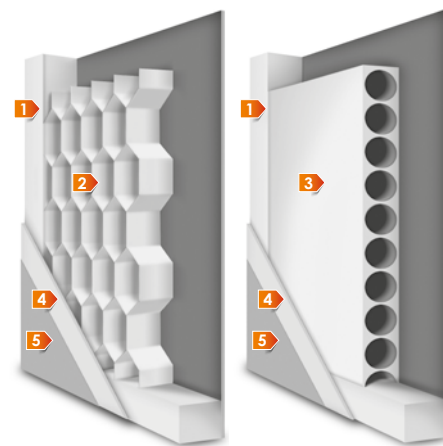
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS TORINO



rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės	1
standartinis užpildas: „korys“	2
neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)	3
rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė	4
danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ	5
varčios spalvos stiklo rėmelis	
šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti	
vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)	
dividėrese varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)	

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“
dividėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui
standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

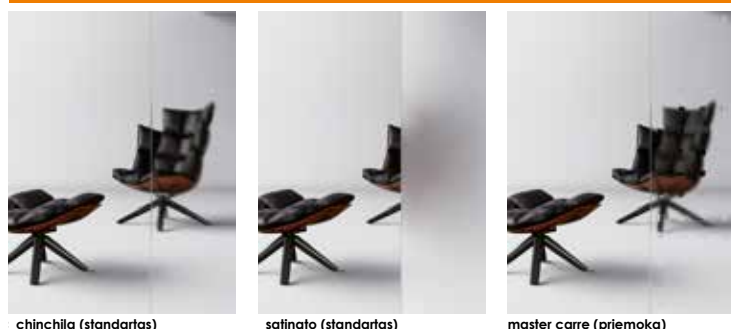
priemoka už „100“, „110“ plotį
papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose
vyrio dangtelis
ventiliacijos įpjova
PVC įvorės
varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)
dividėrių durų gamyba
patentuotas 31/36 cilindras
užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]
reguliuojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2]
arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



STIKLAS:



INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

Merano

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ and „110“
priemoka]



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIJACIJA:
[vorės arba lipjova
priemoka]



Merano 1



Merano 2



Merano 3



Merano 4



Merano 5



SPALVOS:

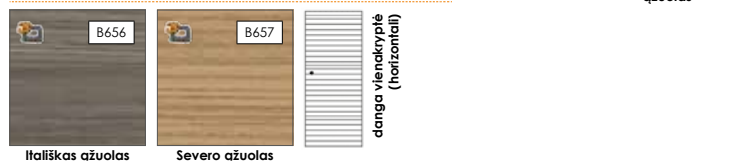
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



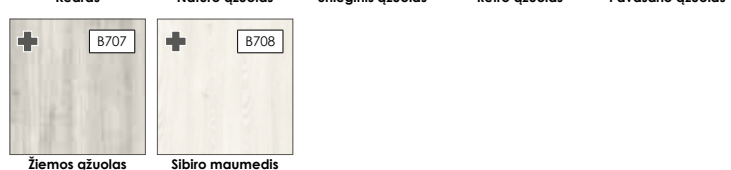
Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



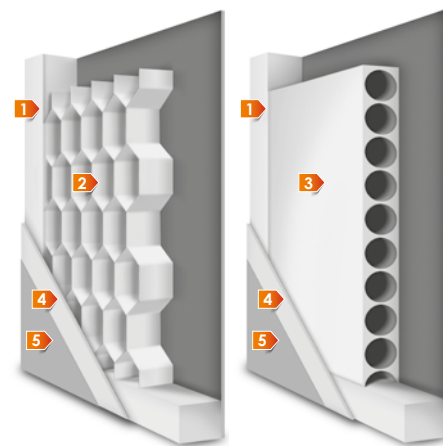
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS MERANO



rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės	1
standartinis užpildas: „korys“	2
neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)	3
rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė	4
danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ	5
varčios spalvos stiklo rėmelis	
šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti	
vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)	
dividėrese varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)	

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“
dividėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui
standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“, „110“ plotį
papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose
vyrio dangtelis
ventiliacijos įpjova
PVC įvorės
varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)
dividėrių durų gamyba
patentuotas 31/36 cilindras
užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]
reguliuojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2]
arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



STIKLAS:



INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ and „110“
priemoka]



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIJACIJA:
[vorės arba lipjova
[priemoka]



Lido 1



Lido 2



Lido 3



Lido 4



Lido 10



Lido 14



Lido 15



Lido 16



Lido 17

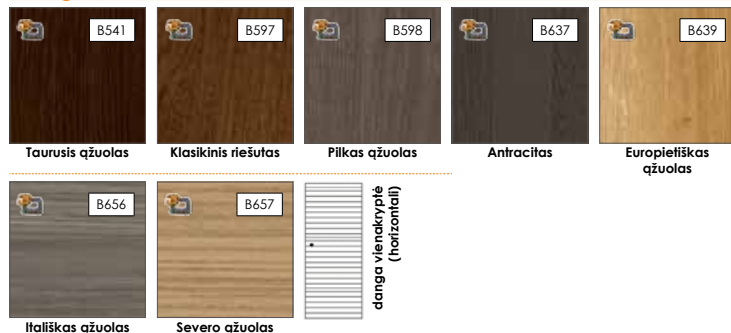


SPALVOS:
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○


Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○


Danga ENDURO PLUS

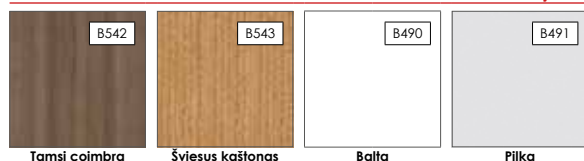
naudojimo intensyvumas: ●●●○


EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●


EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



aluminio juostos plotis 8 mm

KONSTRUKCIJA:
PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS LIDO


rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

1

standartinis užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė

2

rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė

3

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

4

aluminio juostos plotis 8 mm

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalus varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“, „110“ plotį

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventilacijos įpjova

PVC įvorės

varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ ir „110“
priemoka]



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIACIJA:
[vorės arba lipjova
priemoka]



Dolce 1



Dolce 2



Dolce 3



SPALVOS:

Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



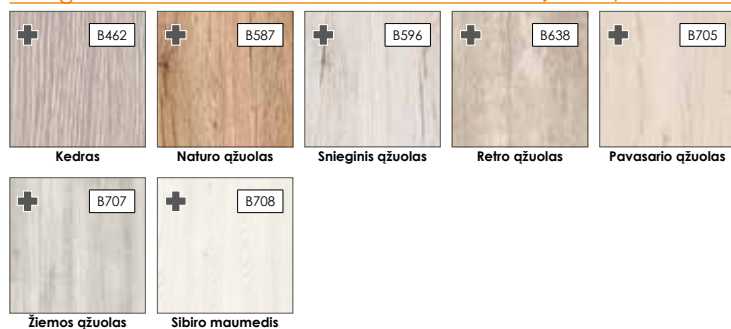
Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



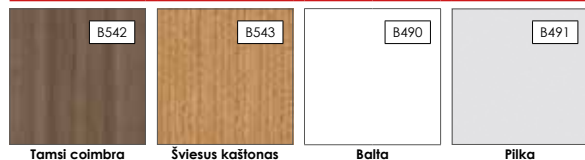
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



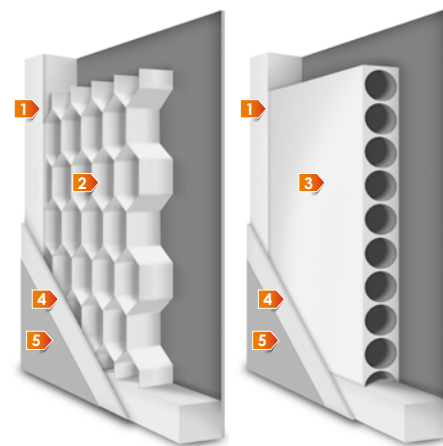
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS DOLCE



- 1 rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės
- 2 standartinis užpildas: „korys“
- 3 neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)
- 4 rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė
- 5 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ
- varčios spalvos stiklo rėmelis
- šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti
- vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)
- dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

- vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“
- dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

- spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui
- standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

- priemoka už „100“, „110“ plotį
- papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose
- vyrio dangtelis
- ventiliacijos įpjova
- PVC įvorės
- varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)
- dvivėrių durų gamyba
- patentuotas 31/36 cilindras
- užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

- standartinė [OB3]
- reguluojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ ir „110“
priemoka]



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIJACIJA:
[vorės arba lipjova
priemoka]



Strada 1



Strada 2



Strada 3



SPALVOS:

Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



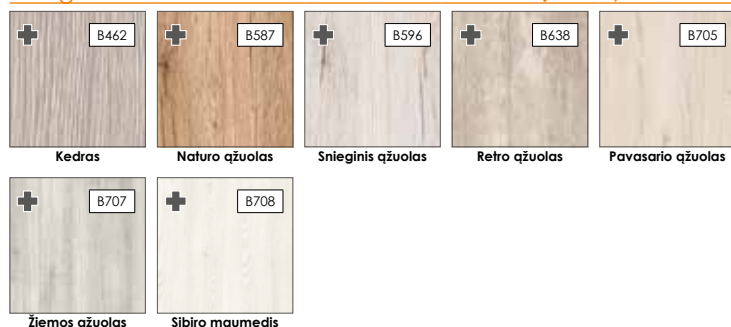
Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



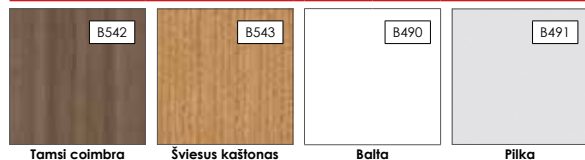
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



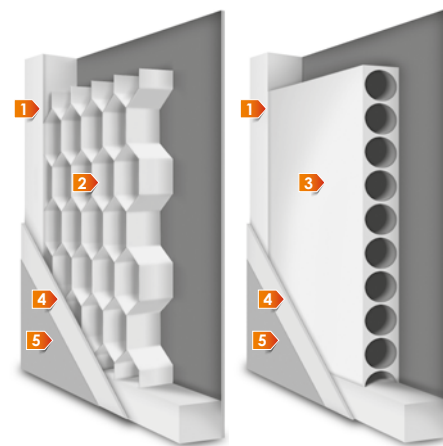
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS STRADA



rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

1

standartinis užpildas: „korys“

2

neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)

3

rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė

4

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

5

varčios spalvos stiklo rėmelis

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“, „110“ plotį

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras

užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ ir „110“
priemoka]



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIACIJA:
[vorės arba lipjova
[priemoka]



Parma 1



Parma 2



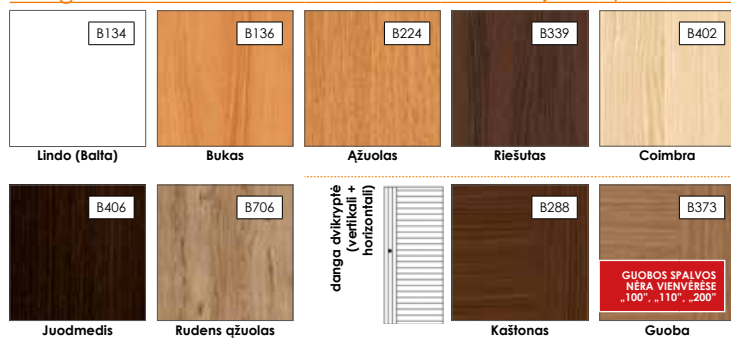
Parma 3



SPALVOS:

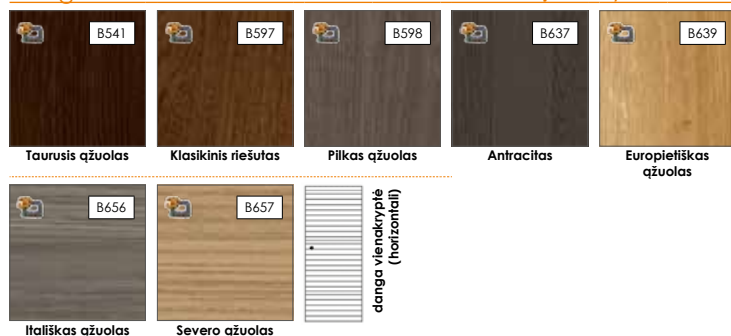
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



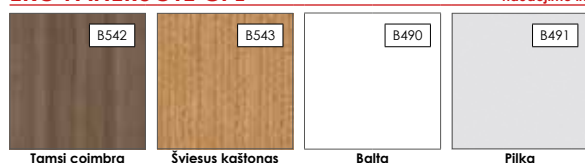
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



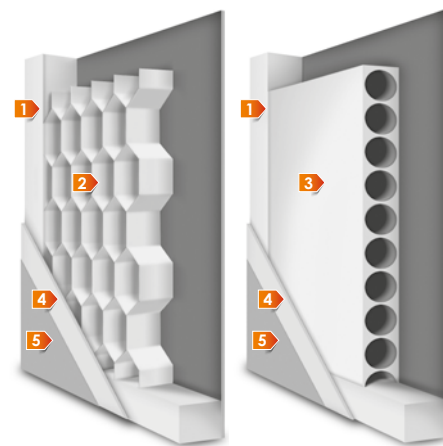
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS PARMA



rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

1

standartinis užpildas: „korys“

2

neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)

3

rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė

4

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

5

varčios spalvos stiklo rėmelis

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dividėrese varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“

dividėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“, „110“ plotį

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)

dividėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras

užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguluojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ ir „110“
priemoka]



DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIJACIJA:
[vorės arba lipjova
priemoka]



Averno 1



Averno 2



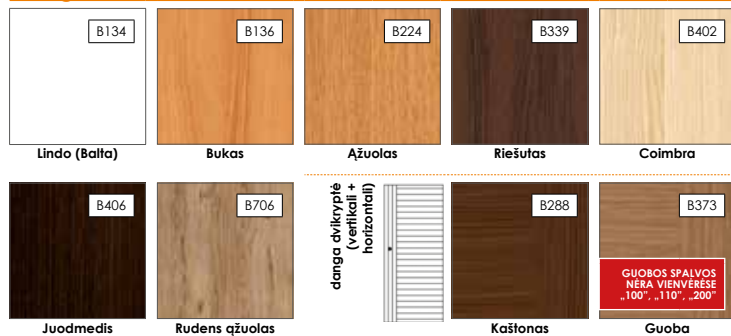
Averno 3



SPALVOS:

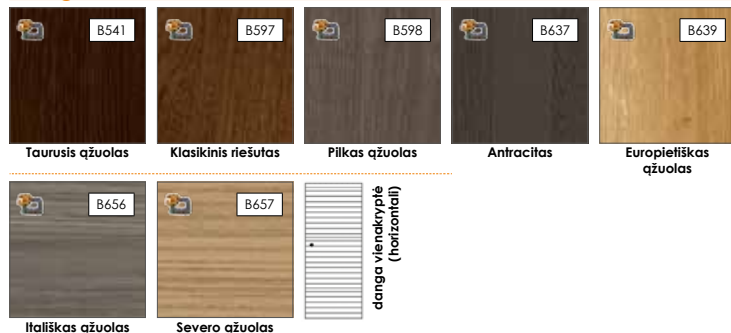
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



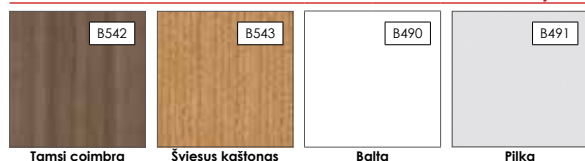
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



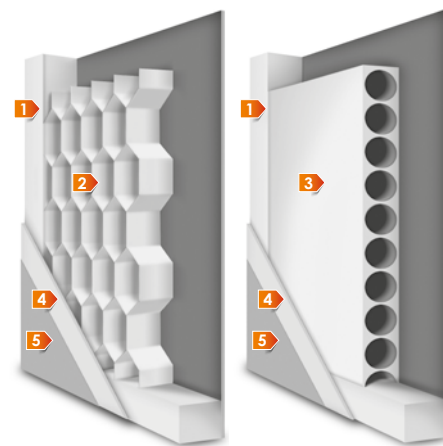
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS AVERNO



rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

1

standartinis užpildas: „korys“

2

neįprastai užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)

3

rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė

4

danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ

5

varčios spalvos stiklo rėmelis

šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti

vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui

standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

priemoka už „100“, „110“ plotį

papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose

vyrio dangtelis

ventiliacijos įpjova

PVC įvorės

varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)

dvivėrių durų gamyba

patentuotas 31/36 cilindras

užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguluojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

Sagittarius, Libra ir Taurus

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ and „110“
priemoka]



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIJACIJA:
[vorės arba šilvava
priemoka]



Sagittarius 1



Sagittarius 2



Sagittarius 3



Libra



Taurus

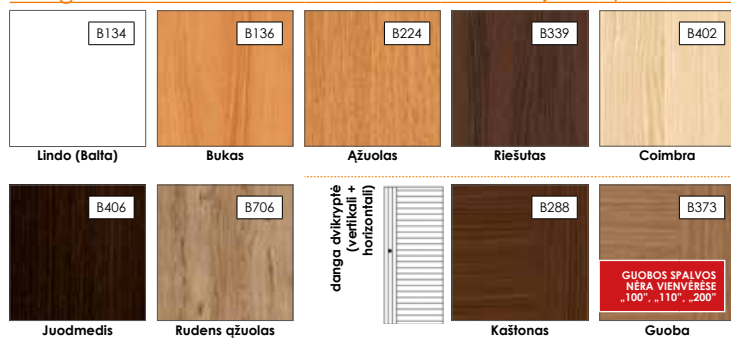


TAURUS VARČIA GALIMA TIK TOKIŲ SPALVŲ: KAŠTONAS [B288] IR GUOBA [B373]

SPALVOS:

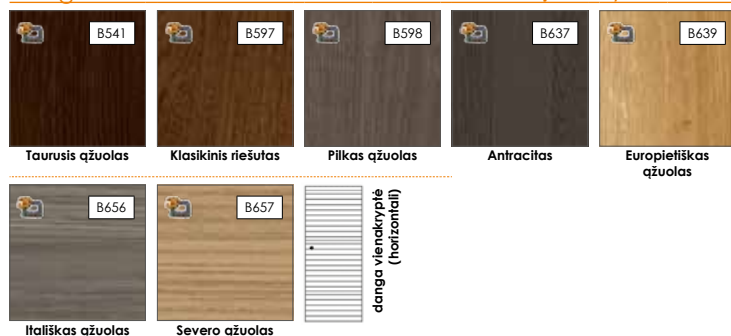
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



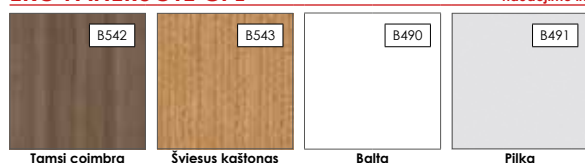
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



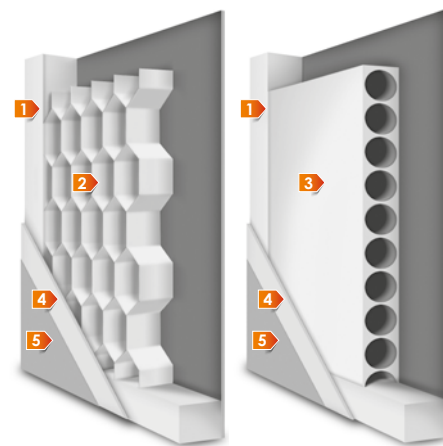
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS SAGITARIUS, LIBRA IR TAURUS



- 1 rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės
 - 2 standartinis užpildas: „korys“
 - 3 neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)
 - 4 rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė
 - 5 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ
- varčios spalvos stiklo rėmelis
- šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti
- vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)
- dvivėrėse varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

- vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“
- dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

- spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui
- standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

- priemoka už „100“, „110“ plotį
- papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose
- vyrio dangtelis
- ventiliacijos įpjova
- PVC įvorės
- varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)
- dvivėrių durų gamyba
- patentuotas 31/36 cilindras
- užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

- standartinė [OB3]
- reguluojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



BLIZGI PUSĖ STIKLAI YRA IŠ VYRIŲ PUSĖS

Gemini ir Virgo

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ ir „110“
priemoka]



DURYS DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIACIJA:
[vorės arba lipjova
[priemoka]



Gemini 1



Gemini 2



Gemini 3



Virgo 1



Virgo 2



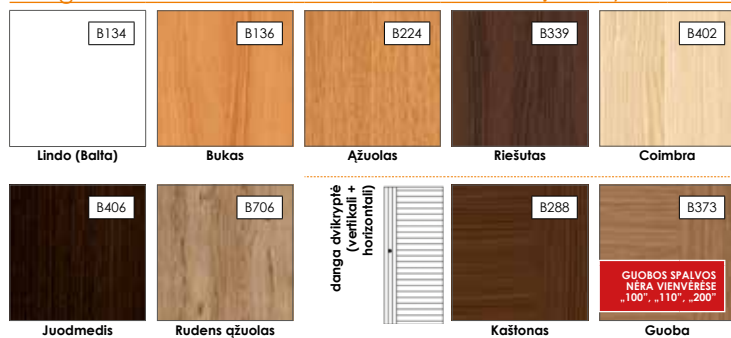
Virgo 3



SPALVOS:

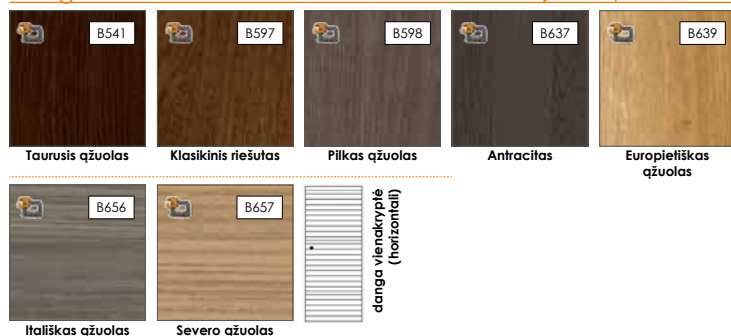
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



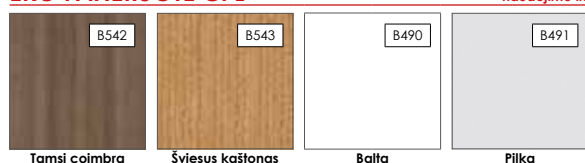
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



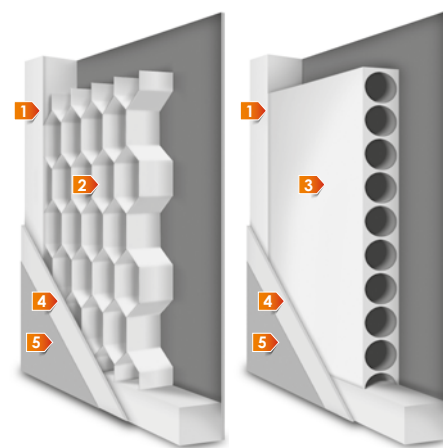
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS GEMINI IR VIRGO



- 1 rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės
 - 2 standartinis užpildas: „korys“
 - 3 neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)
 - 4 rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė
 - 5 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ
- varčios spalvos stiklo rėmelis
- šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti
- vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)
- dividėrese varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

- vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“
- dividėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

- spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui
- standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

- priemoka už „100“, „110“ plotį
- papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose
- vyrio dangtelis
- ventiliacijos įpjova
- PVC įvorės
- varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)
- dividėrių durų gamyba
- patentuotas 31/36 cilindras
- užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

- standartinė [OB3]
- reguliuojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 110
[„100“ ir „110“
priemoka]



DURYS
DIVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200
[priemoka]



DURYS
SLANKIOJE
SISTEMOJE
[priemoka]



VENTILIJACIJA:
[vorės arba lipjova
[priemoka]



Orso 1



Orso 2



Orso 3



Orso 4



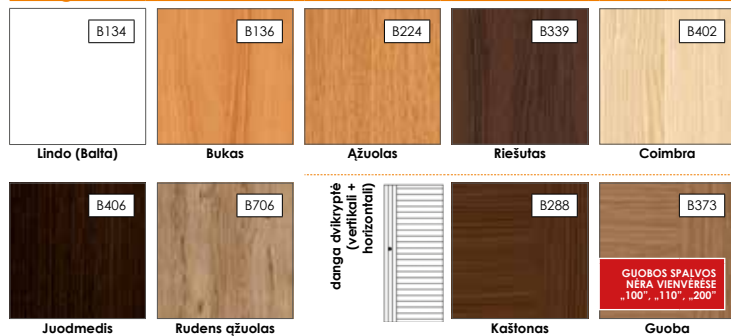
Orso 5



SPALVOS:

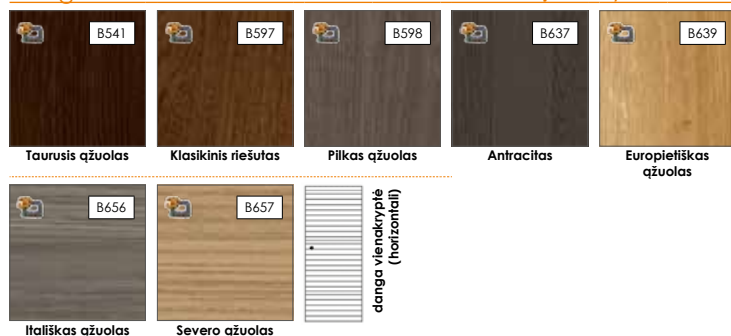
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



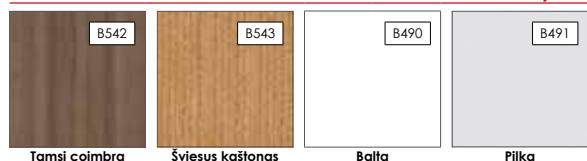
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



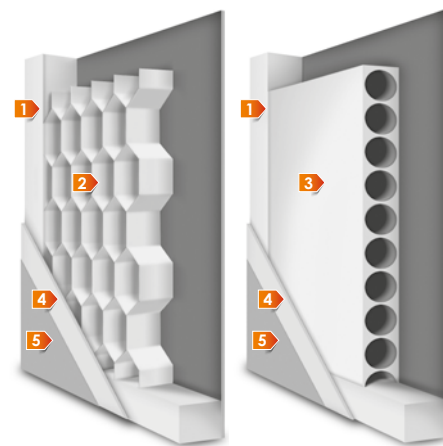
EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPJŪVIS ORSO



- 1 rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės
 - 2 standartinis užpildas: „korys“
 - 3 neprivaloma užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė (priemoka)
 - 4 rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė
 - 5 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ
- varčios spalvos stiklo rėmelis
- šoniniai kraštai ir viršutiniai kraštai yra laminuoti
- vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)
- dividėrese varčiose yra kraštinių juosta (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

- vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“
- dividėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

- spyna su 72 mm tarpais pasikartojančiam raktui, WC užraktui ir patentiniam cilindriui
- standartiniai įsukami vyriai 13,5/9 - 2 vienetai, „60“ - „80“ varčiose, 3 vienetai „90“ - „110“ varčiose

PAPILDOMA ĮRANGA:

- priemoka už „100“, „110“ plotį
- papildomas vyris „60“ - „80“ varčiose
- vyrio dangtelis
- ventiliacijos įpjova
- PVC įvorės
- varčios be užlaidos gamyba (slankioji sistema)
- dividėrių durų gamyba
- patentuotas 31/36 cilindras
- užpildas perforuota medžio drožlių plokštė

GALIMOS STAKTOS:

- standartinė [OB3]
- reguliuojama su 60 mm plokščių apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščių apvadu [ORS8]



STIKLAS:



satinato

INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



Amber

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:

INFORMACIJA APIE STIKLA:



DURYS
VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 90



VENTILIACIJA:
[pjava
(priemoka)



MATINĖ STIKLO PUSĖ
STIKLAI YRA
IŠ VYRIŲ PUSĖS

Amber 3



Amber 5



Amber 6



Amber 7



Amber 8



Amber 9



Amber 11



Amber 12



Amber 13



Amber 14



Amber 15



Amber 16



STIKLAS

Amber 3 - skaidrus stiklas su spaudiniu

Amber 5 - skaidrus stiklas su spaudiniu

Amber 6 - skaidrus stiklas su spaudiniu

Amber 7 - skaidrus stiklas su spaudiniu

Amber 8 - satino stiklas su spaudiniu

Amber 9 - satino stiklas - graviruotas

Amber 11 - skaidrus stiklas su spaudiniu

Amber 12 - satino stiklas - graviruotas

Amber 13 - satino stiklas

Amber 14 - skaidrus stikla

Amber 15 - stiklas grafitas - skaidrus

Amber 16 - satino stiklas - graviruotas

MŪŠŲ „YOUTUBE“ KANALE
PAŽIŪRĖKIT VAIZDO ĮRAŠĄ
(ANGLŲ KALBA):



**STIKLINIŲ
AMBER DURŲ
MONTAVIMAS**





AMBER VARČIŲ FURNITŪRA:

Studio Rondo



Studio Classic



Studio Arcos



SPYŅŲ TIPAI:



rankena paslėpta / trumpa /
(be skylės spynei)



rankena išikišusi / ilga /
(be skylės spynei)



spyna paprastam raktui



spyna patentuotam cilindriui



WC spyna

GALIMOS SPALVOS:

nerūdijančio plieno spalva

nikelio spalva

KONSTRUKCIJA:

STIKLAS: 8 mm storio grūdintas

matinė stiklo pusė yra vyrių pusėje

standartinė ir reguliuojama stakta su dviem vyriais

STIKLO PLOKŠTĖS TURI BŪTI UŽSAKYTOS SU DURŲ STAKTA

VARČIOS MATMENYS:

	„60“	„70“	„80“	„90“
varčios plotis	617	717	817	917
varčios aukštis	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)			

PAPILDOMA ĮRANGA:

ventiliacijos įpjova

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]





Norma Decor ir Libra



Sulankstamos durys - Norma Decor 1



Sulankstamos durys - Libra



SPALVOS:

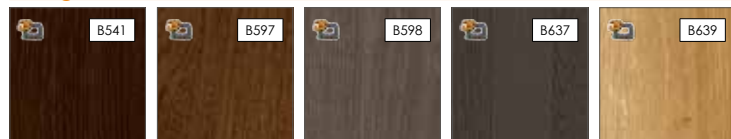
Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



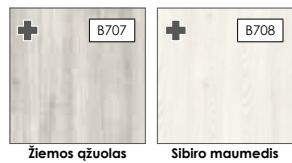
Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



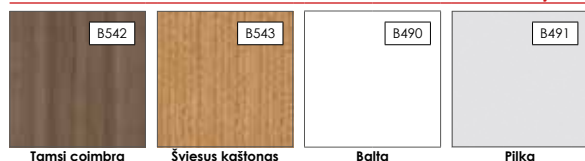
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



STIKLAS:



satinato

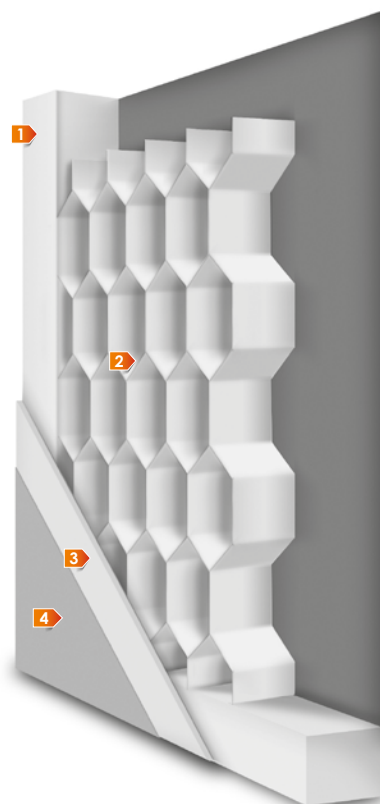
INFORMACIJA APIE STIKLĄ:



PAPILDOMA INFORMACIJA: STAKTOS PSL. 79-84

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINIŲ VARČIŲ SKERSPĖJŪVIS NORMA DECOR 1 IR LIBRA



- 1 sulankstoma varčia susideda iš dviejų sulankstomų dalių
 - 2 kiekvienos iš sulankstomų durų pusės konstrukciją sudaro rėmas iš MDF plokštės užpildas: „korys“
 - 3 rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokšte
 - 4 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ
- kiekvienas varčios elementas turi užlaidą ant vertikališios briaunos iš staktos pusės
- varčia jungiasi su grindimis per bėgelio kaištį
- Viršutinė varčios dalis turi kaištį kuris įleidžiamas į baltos spalvos bėgelį įmontuotą staktos viršutinį elementą
- viršutinis bėgelis stabilizuoja varčią jos atidarymo ir uždarymo metu
- vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „90“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

- 2 sidabrinės ofisinės apvalios rankenos
- 2 paslėpti sidabrinės spalvos vyriai

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su 60 mm plokščiu apvadu [ORS1], su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] arba su 80 mm plokščiu apvadu [ORS8]



SISTEMA MONTUOJAMA Į SIENĄ

su VIENVĖRE ARBA DVIVĖRE kasete prie 100 arba 125 mm gipskartonio sienos

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



Sistema skirta vienai durų varčiai, puikus sprendimas mažoms patalpoms. Kasetės gipskartonio sienai kišenė yra universali sistema - montavimo metu galima sureguliuoti kasetės storį iki esamų U ir C profilių. 100 mm storio kasetė pritaikyta profiliui U 75 bei C75. O 125 mm storio kasetė pritaikyta profiliui U 100 bei C 100. Standartines kasetes varčioms, kurių auk. 2030 - 2040 mm tvirtiname ant paruošto pagrindo. Kasetė gipskartonio sienai.

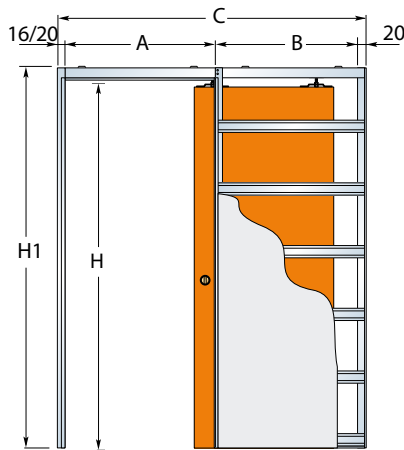
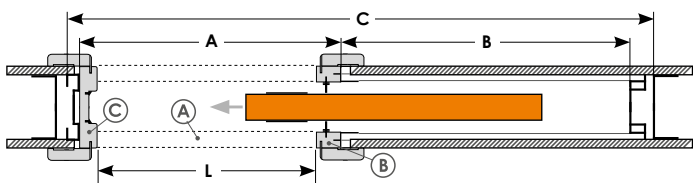
SLANKIŲJŲ DURŲ STAKTOS ELEMENTŲ VIETOS SCHEMA

DVIGUBOS KASETĖS MATMENYS (mm)

angos išmatavimai L x H	matmenys išoriniai C x H1	A	B	storis sienos	VARČIOS MATMENYS	
					pl.	aukštis
590 x 2025	1305 x 2115	650	615	100-125	618	(PL) 2027
690 x 2025	1505 x 2115	750	715		718	
790 x 2025	1705 x 2115	850	815		818	
890 x 2025	1905 x 2115	950	915		918	1977 (CZ/SK)
990 x 2025	2105 x 2115	1050	1015		1018	

H - internal height of cassette
L - internal width of cassette

H1 - outer height of cassette
C - outer width of cassette



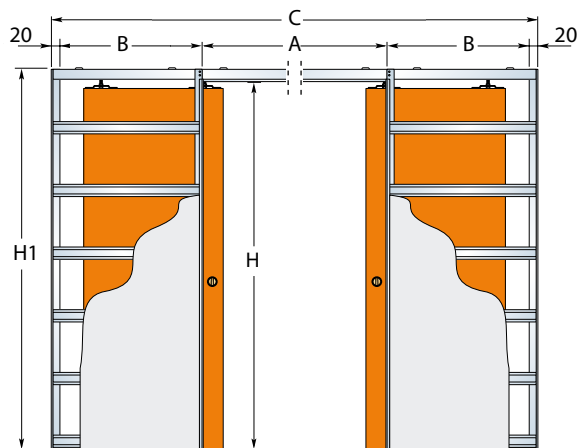
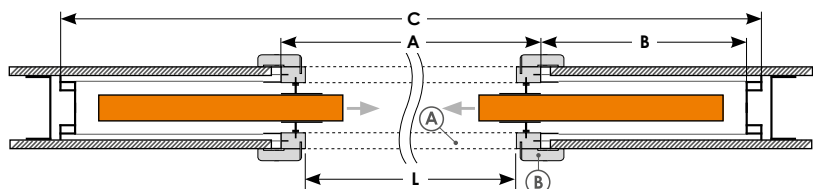
- A** horizontal juosta su kampiniu apvadu
- B** vertikali juosta su kampiniu apvadu
- C** ribotuvus su kampiniais apvadais

DVIGUBOS KASETĖS MATMENYS (mm)

angos išmatavimai L x H	matmenys išoriniai C x H1	A	B	storis sienos	VARČIOS MATMENYS	
					pl.	aukštis
1180 x 2025	2520 x 2115	1250	615	100-125	618	(PL) 2027
1380 x 2025	2920 x 2115	1450	715		718	
1580 x 2025	3320 x 2115	1650	815		818	
1780 x 2025	3720 x 2115	1850	915		918	1977 (CZ/SK)
1980 x 2025	4120 x 2115	2050	1015		1018	

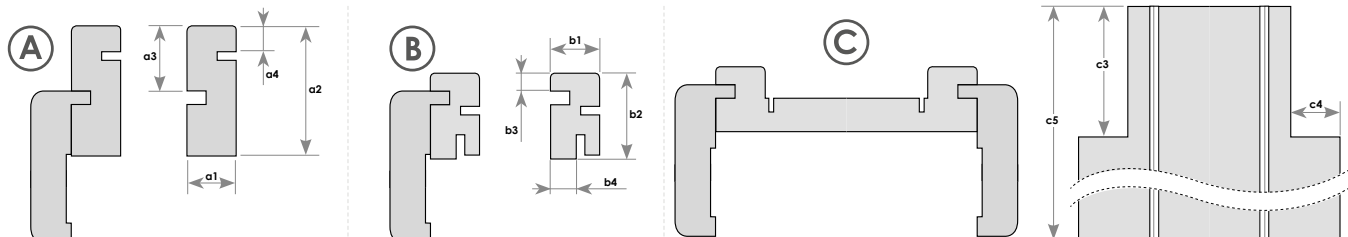
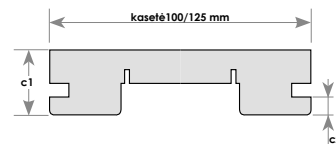
H - gabaritinis aukštis;
L - gabaritinis plotis;

H1 - kasetės aukštis;
C - kasetės plotis;



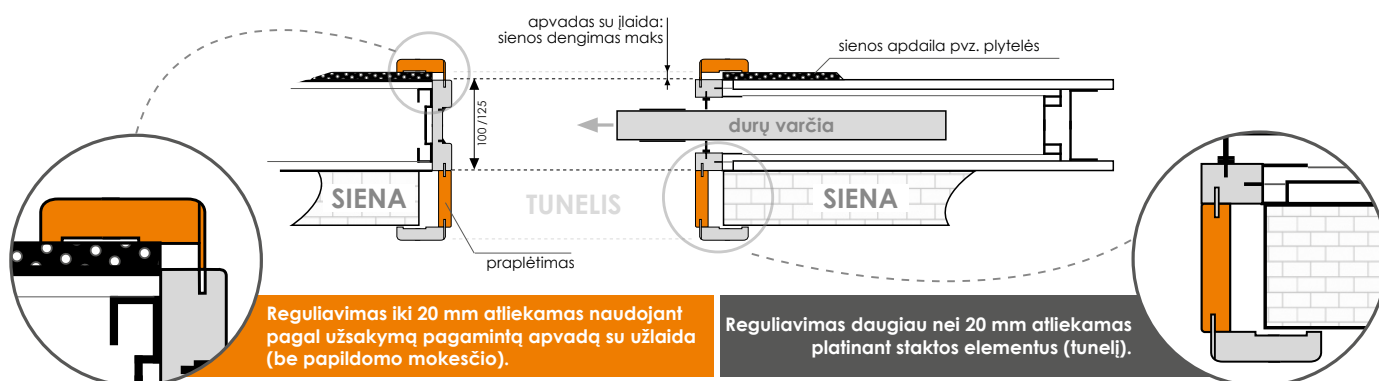
100 pločio kasetė skirta modulinėms varčioms (pvz., Domino, Versano, Tamparo) ir skydinėms varčioms NORMA DÉCOR 1 ir TAURUS.
125 pločio kasetė skirta skydinėms varčioms (pvz. Torino, Averno, Strada).

kasetės elementų matmenys (mm)		a1	a2	a3	a4	b1	b2	b3	b4	c1	c2	c3	c4	c5
PL	kasetė 100	19	50	25	10	19	33	7	10	25	7	50	12	2073
	kasetė 125	25				25							25	
CZ/SK	kasetė 100	19	60	25	10	19	40	7	10	25	7	60	19	2023
	kasetė 125	25				25							25	



SIENA MONTUOJAMOS SLANKIOSIOS SISTEMOS STAKTOS PRAPLĖTIMO ELEMENTŲ VIETOS SCHEMA

Standartinis dengiamosios juostos įlaidos ilgis tai 7 mm kasetei, kurios ilgis 100 mm bei 10 mm kasetei, kurios ilgis 125 mm.



STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

- konstrukcinę kasetę su „100“ arba „125“ sistema
- juostų komplektas, šepetėliai ir tarpinė
- į dvi puses reguliuojamą apvadų komplektą
- chromo, satino arba aukso spalvos ofisinės rankenos

PAPILDOMA ĮRANGA:

- praplėtimą (tunelį) padidina staktos reguliavimo diapazoną virš 20 mm - praplėtimo elementas (kaina 10 mm)
- BIAS hidraulinis stabdiklis
- chromo, satino, aukso spalvos kabinė spyna RAKTAS / WC - už papildomą mokeslį; kabinė spyna, sulankstomas raktas arba WC rankena sulankstoma



SISTEMA MONTUOJAMA ANT SIENOS

su karnizu durims VIENVĖRĖIŲ ARBA DVIVĖRĖIŲ

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
BE UŽLAIDOS



DURYS
VIENVĖRĖS:
plotis 60 - 100

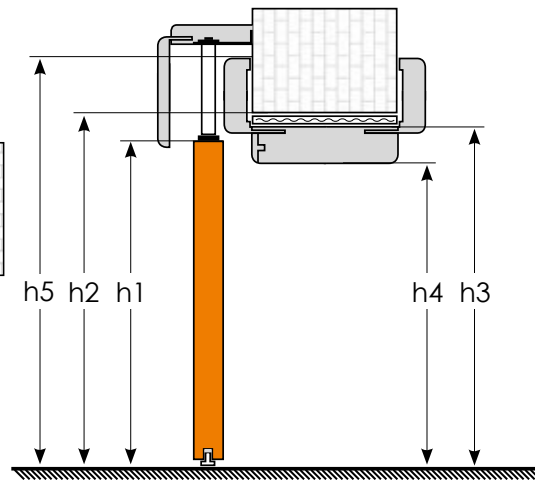
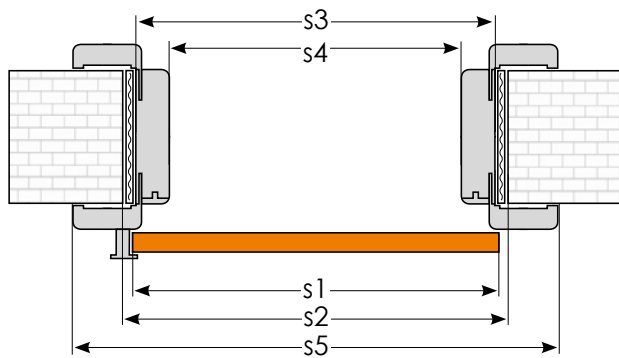


DURYS
DVIVĖRĖS:
plotis 120 - 200



VENTILIACIJA:
ĮVORĖS ARBA
GROTELĖS
(PRIEKLAUSOMAI NĪUO
MODELIO)

Visoms Invado skydinių ir modulinėjų durų kolekcijos stumdomajai sistemai, sistemos negalima naudoti su Amber durimis.



PAŽIŪRĖKITE MŪSŲ VAIZDO
IRAŠA „YOUTUBE“ KANALE
(ANGLŲ KALBA):

**SLANKIOSIOS SISTEMOS
MONTUOJAMOS
ANT SIENOS**



VARČIŲ IR SIENOS KORPUSO ORS3 SISTEMAI
MONTUOJAMAI ANT SIENOS MATMENYS (mm)

		stakta vienvėrėms durims					stakta dvivėrėms durims					
		„60“	„70“	„80“	„90“	„100“	„120“	„140“	„160“	„180“	„200“	
s1	varčios plotis	618	718	818	918	1018	618+618	718+718	818+818	918+918	1018+1018	
s2	angos sienoje plotis*	640	740	840	940	1040	1258	1458	1658	1858	2058	
s3	išorinis staktos plotis	610	710	810	910	1010	1228	1428	1628	1828	2028	
s4	staktos gabaritinis plotis	566	666	766	866	966	1184	1384	1584	1784	1984	
s5	staktos dengimo plotis	apvadas 60 mm	710	810	910	1010	1110	1328	1528	1728	1928	2128
		apvadas 80 mm	750	850	950	1050	1150	1368	1568	1768	1968	2168
h1	varčios aukštis	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)										
h2	angos mūre aukštis	(PL) 2054 / 2002 (CZ/SK)										
h3	išorinis staktos aukštis	(PL) 2039 / 1987 (CZ/SK)										
h4	staktos gabaritinis aukštis*	(PL) 2017 / 1965 (CZ/SK)										
h5	staktos dengimo aukštis	apvadas 60 mm	(PL) 2089 / 2037 (CZ/SK)									
		apvadas 80 mm	(PL) 2109 / 2057 (CZ/SK)									

*angos sienoje matmenys, skirti versijai be korpuso, turėtų būti identiški korpuso matmenims staktos gabaritiniame išmatavime.

SISTEMAI BE SIENOS KORPUSO REKOMENDUOJAMA PARINKTI KARNIŽĄ PARINKČIAI SU 60 MM APVADU.
DURŲ SU KABLINE SPYNA ATVEJU KRAŠTINĘ SKARDĄ TURI SUMONTUOTI KLIENTAS.

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

staktos spalvos karnizas - montuojamas ALIU juostoje (du tipai priklausomai nuo dengiamosios juostos panaudotos staktoje aukščio - 60 mm arba 80 mm)

antpirštis - 1 vnt. (auksas, chromas arba satinas)

bėgelis - montuojamas ant ALIU juostos

ofisinė rankena , chromo arba satino spalvos - kompl. 2 varčios pusėms

PAPILDOMA ĮRANGA:

siėninis korpusas su 60 mm apvadu ir ribotuėvu (ORS3)

uėž papildomą mokestį: siėninis korpusas su 60 mm apvadu, ribotuėvas (be frezavimo skardai), kraėstinė skarda skirta savarankiėskam kablinei spynai montuoti

siėninis korpusas su 80 mm apvadu ir ribotuėvu (ORS9)

uėž papildomą mokestį: siėninis korpusas su 80 mm apvadu, ribotuėvas (be frezavimo skardai), kraėstinė skarda skirta savarankiėskam kablinei spynai montuoti

BIAS hidraulinis stabdiklis

kablinė spyna su RAKTU (chromas, satinas, auksas) uėž papildomą mokestį: kablinė spyna, sulankstomas raktas

kablinė WC spyna (chromas, satinas, auksas) uėž papildomą mokestį: kablinė spyna, WC rankena sulankstoma

BĖGELIŲ IR KARNIZŲ PADALIJIMAS PAGAL SISTEMOS PLOTĮ

Varčia	Il. karnizo	Bėgelių ir kampų kiekis
"60"	1300 mm	1 bėgelis ir montavimo kampas ilgis 2m
"70"	1500 mm	
"80"	1700 mm	
"90"	1900 mm	
"100"	2100 mm	
"60" + "60"	2500 mm	2 bėgellai ir montavimo kampas ilgis 2m
"60" + "70"	2700 mm	
"70" + "70" or "60" + "80"	2900 mm	
"70" + "80" or "60" + "90"	3100 mm	
"80" + "80" or "70" + "90" or "60" + "100"	3300 mm	
"80" + "90" or "70" + "100"	3500 mm	
"90" + "90" or "80" + "100"	3700 mm	
"90" + "100"	3900 mm	3 bėgellai ir montavimo kampas ilgis 2m
"100" + "100"	4100 mm	



KABLINĖ SPYNA SU RAKTU

KABLINĖ SPYNA SU WC



OFISINĖ RANKENA SU SULANKSTOMU RAKTU, ANTPIRŠČIU IR KRAŠTINE PLANKUTĖ (auksas)



OFISINĖ RANKENA SU WC RAKTU, ANTPIRŠČIU IR KRAŠTINE PLANKUTĖ (chromas)



OFISINĖ RANKENA IR ANTPIRŠČIU (satinas)

GALIMOS STAKTOS:



ORS3

REGULIUOJAMA STAKTA + KAMPAS SU PLOKŠČIU APVADU, KURIO PLOTIS 60 MM



ORS9

REGULIUOJAMA STAKTA + KAMPAS SU PLOKŠČIU APVADU, KURIO PLOTIS 80 MM

Egida (RC2)

GALIMOS VARČIOS GAMYBOS PARINKTYS:



DURYS
SU UŽLAIDA



DURYS
VIENVĖRĖS:
plotis 80 - 110



IZOLIACIJA
AKUSTINĖ:
Rw = 27dB



EGIDA durys turi atsparumą įsilaužimui (RC 2) - su sąlyga, kad varčia yra sujungta su specialia INVADO stakta, slenkščiu ir ne mažiau kaip 2 klasės rankena su skydu, ir patentuotu cilindru, turinčiu mažiausiai 4 priešįsilaužiminę klasę.



JUOSTINĖ SPYNA
Daugiašaškė juostinė spyna
priešįsilaužiminė klasė C. Atsparumas
įsilaužimui RC-2



PRIEŠĮSILAUŽIMINIAI KAIŠČIAI



**ATSPARUMAS
APKROVOMS**
3 sustiprinti vyriai



**KAIŠČIAI
PRIEŠĮSILAUŽIMINIAI**
1 kaištis po kiekvienu
vyriu



PANORAMINĖ AKUTĖ



**UŽPILDAS: PERFORUOTA MEDŽIO DROŽLIŲ
PLOKŠTĖ RĖMAS PAGAMINTAS IŠ KLIJUOTOS
SPYGLIUOČIŲ MEDŽIŲ MEDIENOS**
Akustinės izoliacijos klasė Rw = 27dB



FIKSUOTAS ALIUMINIO SLENKSTIS
Standarte

PAŽIŪRĖKITE MŪŠŲ
VAIZDO ĮRAŠĄ
„YOUTUBE“
KANALE (ANGLŲ KALBA):



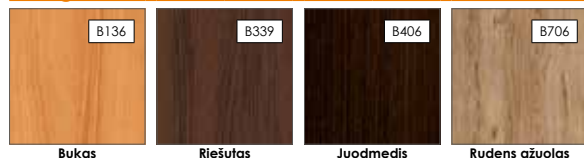
**EGIDA DURŲ
MONTAVIMAS**



SPALVOS:

Danga ENDURO

naudojimo intensyvumas: ●●●○



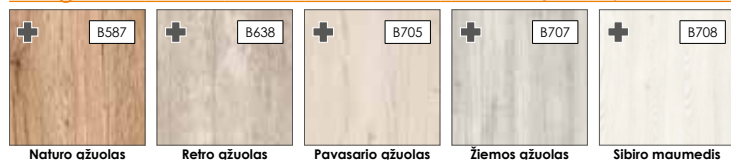
Danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●○



Danga ENDURO PLUS

naudojimo intensyvumas: ●●●○



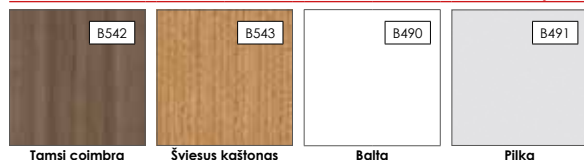
EKO FANERUOTĖ FORTE

naudojimo intensyvumas: ●●●●



EKO FANERUOTĖ CPL

naudojimo intensyvumas: ●●●●



MATMENYS:

VARČIOS IR MEDINĖS STAKTOS MATMENYS (mm)		„80“	„90“	„100“	„110“
s1	varčios plotis	844	944	1044	1144
s2	angos sienoje plotis	920	1020	1120	1220
s3	išorinis staktos plotis	890	990	1090	1190
s4	staktos gabaritinis plotis	802	902	1002	1102
h1	varčios aukštis	(PL) 2040 / 1988 (CZ/SK)			
h2	angos mūre aukštis	(PL) 2084 / 2030 (CZ/SK)			
h3	išorinis staktos aukštis	(PL) 2069 / 2015 (CZ/SK)			
h4	staktos gabaritinis aukštis	(PL) 2025 / 1971 (CZ/SK)			

VARČIOS IR METALINĖS STAKTOS MATMENYS (mm)		„80“	„90“	„100“	„110“
s1	varčios plotis	844	944	1044	1144
s2	angos sienoje plotis	890	990	1090	1190
s3	išorinis staktos plotis	880	980	1080	1180
s4	staktos gabaritinis plotis	800	900	1000	1100
s5	staktos dengimo plotis	906	1006	1106	1206
h1	varčios aukštis	(PL) 2040 / 1988 (CZ/SK)			
h2	angos mūre aukštis	(PL) 2070 / 2016 (CZ/SK)			
h3	išorinis staktos aukštis	(PL) 2064 / 2010 (CZ/SK)			
h4	staktos gabaritinis aukštis	(PL) 2024 / 1970 (CZ/SK)			
h5	staktos dengimo aukštis	(PL) 2077 / 2023 (CZ/SK)			

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS VARČIOS SKERSPJŪVIS EGIDA



- 1 rėmas: pagamintas iš klijuotos pušies medienos
 - 2 užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė
 - 3 rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė
 - 4 danga ENDURO arba EKO FANERUOTĖ
- varčios storis: 40 mm
- vertikalūs varčių kraštai yra užapvalinti (žr. pav. 78)

VARČIOS MATMENYS:

vienvrėdės varčios - plotis nuo „80“ iki „110“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

- daugiataškė juostinė spyna, prieššilaužiminė klasė C
- 3 susiprinti vyriai + 3 prieššilaužiminiai kaiščiai (1 po kiekvienu vyrių)
- akustinės izoliacija $R_w = 29$ dB (akustinės izoliacijos klasė $R_w = 27$ dB)
- 2 atsparumo nuo įsilaužimo klasės durys

fiksuotas aliuminio slenkstis

PAPILDOMA ĮRANGA:

- rankena + skydas QUEBECK II prieššilaužiminė klasė (spalva F6 - INOX arba F9 - TYTAN)
- rankena + skydas ROYAL w III klasė prieššilaužiminė + cilindro apsauga (spalva F6 - INOX)
- WILKA cilindrų kompleksas (cilindras + cilindras su rankena-burbulu) klasės II - 30 x 40 mm - 6 raktai
- panoraminė akutė
- tarpinė apkrentanti



GALIMOS STAKTOS:

KOBA	standartinė stakta: 90 x 44 mm spygliuočių medienos drožlių plokštės padengtos MDF pagrindu
KOBM	metalinė stakta RAL spalvų: Ruda 8017, Medaus 8003, Balta 9010, Smėlinė 1001, Pilka 7047



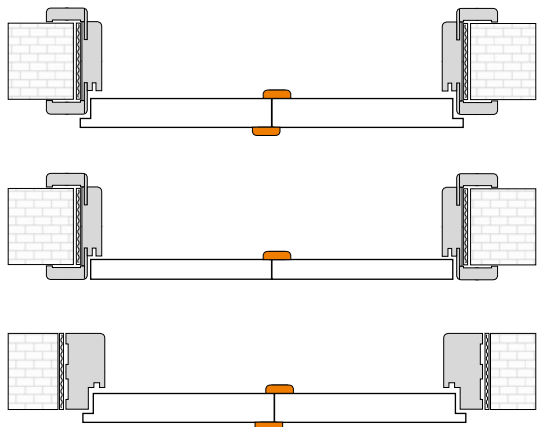
Matmenys

VARČIŲ SU UŽLAIDAMATMENYS

	„60”	„70”	„80”	„90”	„100”	„110”
A	618	718	818	918	1018	1118
B	644	744	844	944	1044	1144
C	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)					
D	(PL) 2040 / 1988 (CZ/SK)					

A IR C DYDIS TAI IŠORINIŲ DURŲ BE UŽLAIDŲ IR SLANKIOSIOS SISTEMOS VARČIŲ MATMENYS

Kraštinės juostos dvivėrėse varčiose



MODULINĖS IR SKYDINĖS VARČIOS SU REGULIUOJAMA STAKTA ARBA STANDARTINĖ

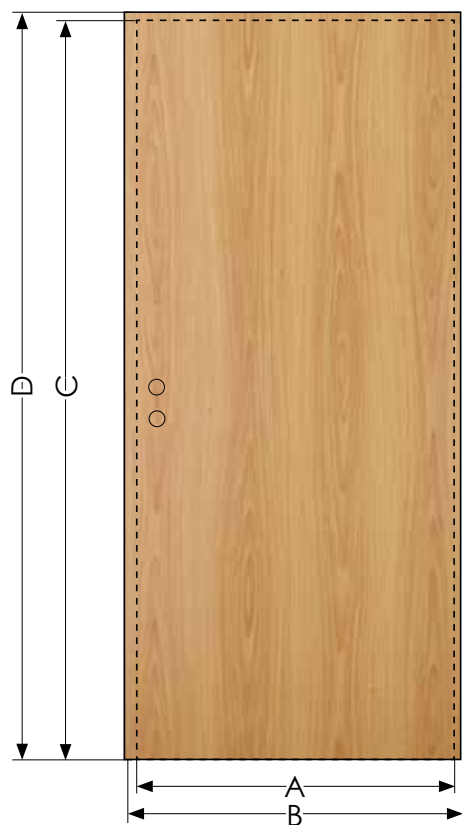
KRAŠTINĖ JUOSTA ABIEJOSE DURŲ PUSĖSE

VARČIOS MODULINĖS BE UŽLAIDOS SU REGULIUOJAMA STAKTA

KRAŠTINĖ JUOSTA IŠ STAKTOS PUSĖS

VARČIA GUARDIA SU STANDARTINE STAKTA

KRAŠTINĖ JUOSTA ABIEJOSE DURŲ PUSĖSE



Užapvalinti kraštai invado varčiose

TIPAS VARČIOS	ATVERIAMOS		SLANKIOSIOS	KRAŠTAS IŠ DVIVĖRIŲ DURŲ SANDŪROS PUSĖS
	SU UŽLAIDA	BE UŽLAIDOS		
MODULINĖS	TAIP	TAIP	TAIP	TAIP
SKYDINĖS	TAIP	NE	NE	NE
SULANKSTOMOS	TAIP*	NE	NE	NE
EGIDA	TAIP	NE	NE	NE
GUARDIA	TAIP**	NE	NE	NE
IGNIS	TAIP	NE	NE	NE

*tik ant išorinių vertikalių kraštų. Likusieji aštrūs. ** tik ENDURO ir EKO FANERUOTĖ dangoje

Ventiliacija

Pagal standartą durys į vonios kambarį, plovyklą ir atskirą skyrių turi būti atidarytos į patalpos išorę, turėti ne mažiau kaip 0,8 m pločio ir 2 m aukščio staktos gabaritiname išmatavime, o apatinės dalies angos, kurių bendras skerspjūvis turi būti ne mažesnis kaip 0,022 m² oro tiekimui. Bendras vėdinimo paviršius skerspjūvis yra prošvaisos (7 mm kaip standartinis) ir naudojamų pagalbinių sprendimų, didinančių bendrą vėdinimo paviršiaus plotą, t.y. ventiliacijos įvorių, ventiliacijos išpjavų ir ventiliacijos grotelių. Ventiliacijos grotelių panaudojimas užtikrina tinkamą vėdinimo zoną visuose durų pločiuose, o naudojant įvories ir (arba) vėdinimo įpjavas, kad atitiktų reikiamus reikalavimus, reikia padidinti tarpą tarp varčios ir grindų.



ventiliacijos įpjava



ventiliacijos grotelės (Norma Decor)



apvalios ir kvadrato formos įvories

durų pl.	varčia su ventiliacijos įvoriėmis		varčia su ventiliacijos išpjavimu	varčia su ventiliacijos grotelėmis
	įvorių kiekis	ventiliacijos įvorių paviršius kartu su prošvaisa (7 mm) m ²	ventiliacijos įpjavos paviršius kartu su prošvaisa (7 mm) m ²	ventiliacijos grotelės paviršius kartu su tarpu (7 mm) m ²
„60”	3	0,0060	0,0042	> 0,022
„70”	4	0,0074	0,0060	
„80”	5	0,0087	0,0078	
„90”	6	0,0100	0,0096	
„100”	6	0,0107	0,0114	
„110”	6	0,0114	0,0132	

D'ARTAGNAN VARČIOSE NEGALIMA NAUDOTI ĮVORIŲ, ĮPJOVIMŲ IR VENTILIACIJOS GROTELIŲ. SLANKIOSIOS VARČIOS DĖL SISTEMOS KONSTRUKCIJOS ATITINKA VENTILIACIJOS REIKALAVIMUS. INVADO VARČIOSE NEGALIMA NAUDOTI KELIŲ VENTILIAVIMO SPRENDIMŲ VIENU METU.

ORS1 / ORS2 / ORS8 **Reguliuojama stakta**



ORS1
REGULIUOJAMA STAKTA
+ KAMPAS SU PLOKŠČI
APVADU, KURIO PLOTIS
60 MM IR 30 MM ĮLAIDA
(STANDARTAS)

ORS2
REGULIUOJAMA STAKTA
+ KAMPAS SU APVADU
OVALU, KURIO PLOTIS
60 MM IR 30 MM ĮLAIDAS
(PRIEMOKA)

ORS8
REGULIUOJAMA STAKTA
+ KAMPAS SU PLOKŠČIU
APVADU, KURIO PLOTIS
80 MM IR 30 MM ĮLAIDAS
(PARINKTIS)

KONSTRUKCIJA:

MDF plokštė

padengimas - visos INVADO kolekcijos dangos

standartiškai su durų stakta yra 45 laipsnių kampo jungiklių rinkinys: standartinis kampainis iš plokščio apvado, kurios plotis yra 60 mm, ir įlaida, kurio ilgis yra 30 mm (galima užsakyti atskirą kampainių rinkinį su 50 mm ilgio įlaida ir (arba) plokščia juosta, kurios plotis yra 80 mm, arba ovalia juosta, kurios plotis yra 60 mm - žr. priemokų lentelę 81 psl.)

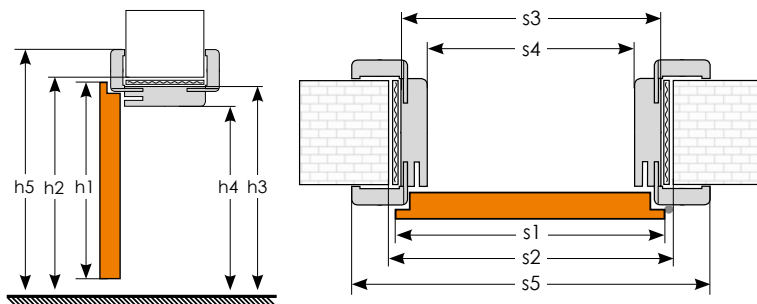
STAKTA VARČIOMS, KURIŲ PLOTIS:

width of Vienvėrės durys „60“ iki „110“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

SIENOS DENGIMO DIAPAZONAS:

Reguliuojama stakta pagaminta priklausomai nuo sienos storio kas 20 mm intervalais. Mažiausias sienos storis siekia 75 mm. DĖMESIO: stakta turi frezavimą leidžiantį sumažinti jos apimties diapazoną 15 mm. Stakta nuo 340 mm sienos storio susideda iš mažiausiai dviejų sujungtų elementų.



PAŽIŪRĖKITE MŪŠŲ VAIZDO ĮRAŠĄ „YOUTUBE“ KANALE (ANGLŲ KALBA):

REGULIUOJAMOS STAKTOS MONTAVIMAS

PAŽIŪRĖKITE MŪŠŲ VAIZDO ĮRAŠĄ „YOUTUBE“ KANALE (ANGLŲ KALBA):

STAKTOS DIAPAZONO KEITIMAS

VARČIOS IR NEMATOMOS STAKTOS MATMENYS		Vienvėrės durys						Dvivėrės durys									
Varčia		„60“	„70“	„80“	„90“	„100“	„110“	„120“	„130“	„140“	„150“	„160“	„170“	„180“	„190“	„200“	
s1	varčios plotis	644	744	844	944	1044	1144	1264	1364	1464	1564	1664	1764	1864	1964	2064	
s2	angos sienoje plotis	674	774	874	974	1074	1174	1294	1394	1494	1594	1694	1794	1894	1994	2094	
s3	išorinis staktos plotis	644	744	844	944	1044	1144	1264	1364	1464	1564	1664	1764	1864	1964	2064	
s4	staktos gabaritinis plotis	600	700	800	900	1000	1100	1220	1320	1420	1520	1620	1720	1820	1920	2020	
s5	dengimo plotis staktos	apvadas 60 mm [ORS1/ORS2]	744	844	944	1044	1144	1244	1364	1464	1564	1664	1764	1864	1964	2064	2164
		apvadas 80 mm [ORS8]	784	884	984	1084	1184	1284	1404	1504	1604	1704	1804	1904	2004	2104	2204
h1	varčios aukštis	(PL) 2040 / 1988 (CZ/SK)															
h2	angos mūre aukštis	(PL) 2062 / 2008 (CZ/SK)															
h3	išorinis staktos aukštis	(PL) 2047 / 1993 (CZ/SK)															
h4	staktos gabaritinis aukštis	(PL) 2025 / 1971 (CZ/SK)															
h5	dengimo aukštis staktos	apvadas 60 mm [ORS1/ORS2]	(PL) 2097 / 2043 (CZ/SK)														
		apvadas 80 mm [ORS8]	(PL) 2117 / 2063 (CZ/SK)														

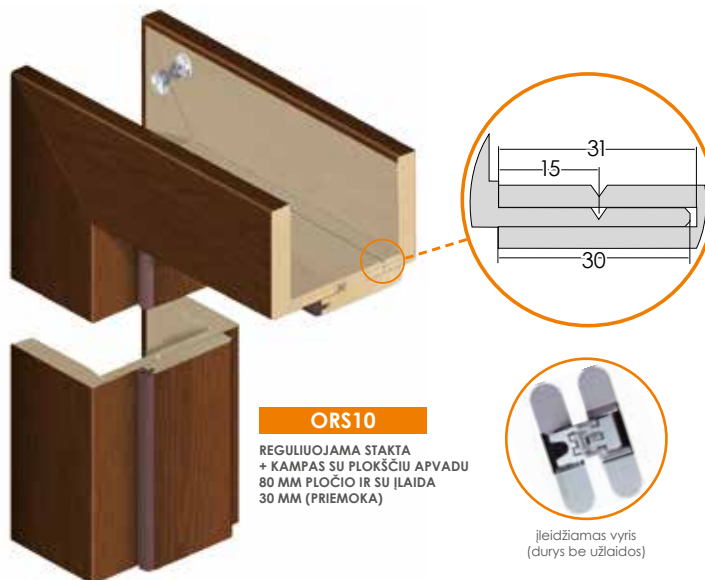
SIENOS DENGIMO STAKTŲ MATMENYS

simbolis	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
sienos storis	75 - 94	95 - 114	120 - 139	140 - 159	160 - 179	180 - 199	200 - 219	220 - 239	240 - 259	260 - 279	
simbolis	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
sienos storis	280 - 299	300 - 319	320 - 339	340 - 359	360 - 379	380 - 399	400 - 419	420 - 439	440 - 459	460 - 479	480 - 499

NORINT UŽSAKYTI STAKTAS, PLATESNES NEI 499MM, KREIPKITĖS Į PARDAVĖJĄ



ORS7
REGULIUOJAMA STAKTA
+ KAMPAS SU PLOKŠČIU APVADU
60 MM PLOČIO IR SU ĮLAIDA
30 MM (STANDARTAS)



ORS10
REGULIUOJAMA STAKTA
+ KAMPAS SU PLOKŠČIU APVADU
80 MM PLOČIO IR SU ĮLAIDA
30 MM (PRIEMOKA)

įleidžiamas vyris
(durus be užlaidos)

KONSTRUKCIJA:

MDF plokštė
padengimas - visos INVADO kolekcijos dangos

standartinėje komplektacijoje apvadaai supjauti (sujungti) 45 laipsnių kampų: standartinis kampainis iš plokščio apvada, kurios plotis yra 60 mm, ir įlaida, kurios ilgis yra 30 mm (galima užsakyti atskirą kampainių rinkinį su 50 mm ilgio įlaida ir (arba) plokščia juosta, kurios plotis yra 80 mm - žr. priemonių lentelė **81 psl.**)

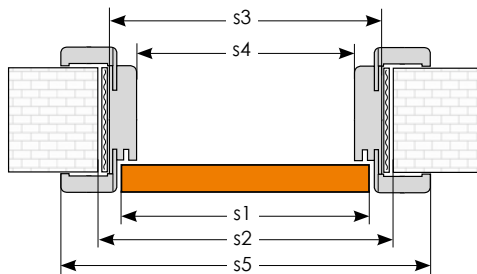
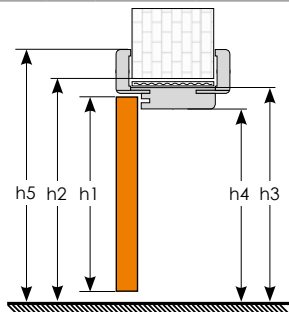
STAKTA VARČIOMS, KURIŲ PLOTIS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „100“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

SIENOS DENGIMO DIAPAZONAS:

Reguliuojama stakta pagaminta priklausomai nuo sienos storio kas 20 mm intervalais. Mažiausias sienos storis siekia 75 mm. DĖMESIO: 75 - 85 storio mūriui reikia panaudoti A (75 - 94) dydžio staktą. Tokiu atveju frezavimo vietoje sutrumpinkite kampinį jungiklį - priešingu atveju, durų stakta nepriglus prie sienos abiejose pusėse. Stakta nuo 340 mm sienos storio susideda iš mažiausiai dviejų sujungtų elementų.



MŪSŲ „YOUTUBE“ KANALE
PAŽIŪRĖKIT VAIZDO ĮRAŠĄ
(ANGLŲ KALBA):

**STAKTOS DIAPAZONO
KEITIMAS**



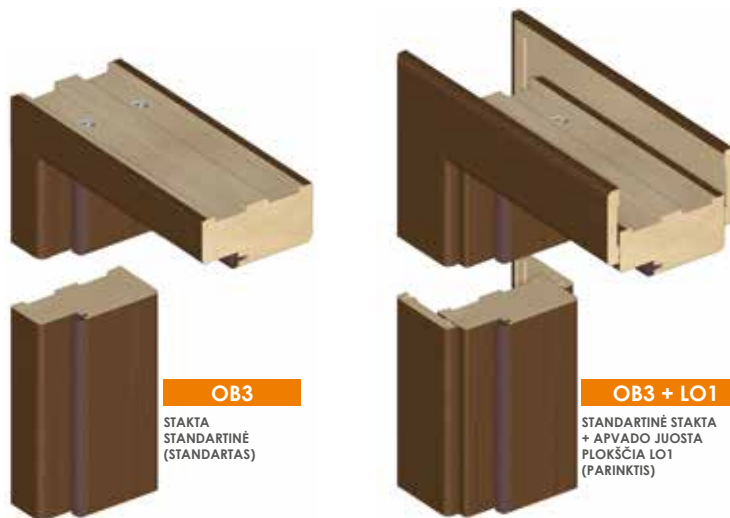
VARČIOS IR NEMATOMOS STAKTOS MATMENYS

Varčia		Vienvėrės durys						Dvivėrės durys								
		„60“	„70“	„80“	„90“	„100“	„120“	„130“	„140“	„150“	„160“	„170“	„180“	„190“	„200“	
s1	varčios plotis	618	718	818	918	1018	1239	1339	1439	1539	1639	1739	1839	1939	2039	
s2	angos sinoje plotis	674	774	874	974	1074	1294	1394	1494	1594	1694	1794	1894	1994	2094	
s3	išorinis staktos plotis	644	744	844	944	1044	1264	1364	1464	1564	1664	1764	1864	1964	2064	
s4	staktos gabaritinis plotis	600	700	800	900	1000	1220	1320	1420	1520	1620	1720	1820	1920	2020	
s5	staktos dengimo plotis	apvadas 60 mm [ORS1/ORS2]	744	844	944	1044	1144	1364	1464	1564	1664	1764	1864	1964	2064	2164
		apvadas 80 mm [ORS8]	784	884	984	1084	1184	1404	1504	1604	1704	1804	1904	2004	2104	2204
h1	varčios aukštis	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)														
h2	angos mūre aukštis	(PL) 2062 / 2008 (CZ/SK)														
h3	išorinis staktos aukštis	(PL) 2047 / 1993 (CZ/SK)														
h4	staktos gabaritinis aukštis	(PL) 2025 / 1971 (CZ/SK)														
h5	staktos dengimo aukštis	apvadas 60 mm [ORS1/ORS2]	(PL) 2097 / 2043 (CZ/SK)													
		apvadas 80 mm [ORS8]	(PL) 2117 / 2063 (CZ/SK)													

SIENOS DENGIMO STAKTOS MATMENYS

simbolis	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
sienos storis	75 - 94	95 - 114	120 - 139	140 - 159	160 - 179	180 - 199	200 - 219	220 - 239	240 - 259	260 - 279	
simbolis	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
sienos storis	280 - 299	300 - 319	320 - 339	340 - 359	360 - 379	380 - 399	400 - 419	420 - 439	440 - 459	460 - 479	480 - 499

NORINT UŽSAKYTI STAKTAS, PLATESNES NEI 499MM, KREIPKITĖS Į PARDAVĖJĄ



OB3

STAKTA STANDARTINĖ (STANDARTAS)

OB3 + LO1

STANDARTINĖ STAKTA + APVADO JUOSTA PLOKŠČIA LO1 (PARINKTIS)

dangteliai vyriams

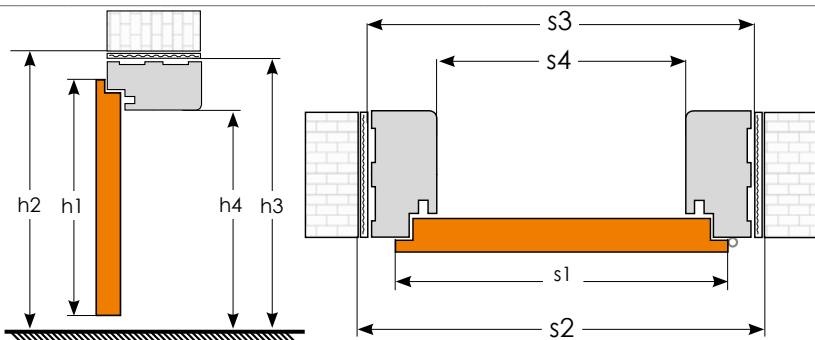
vyris

KONSTRUKCIJA:

MDF plokštė

padengimas - visos INVADO kolekcijos dangos

rėmo elemento pjūvis 90 x 44 mm

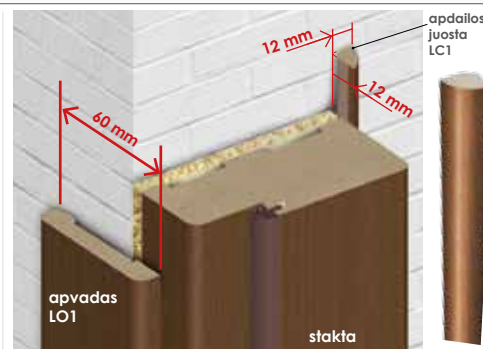


STAKTA VARČIOMS, KURIŲ PLOTIS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „110“

dvivėrės varčios - plotis nuo „120“ iki „200“

Panaudojimas apdailos juostos LC1 ir LO1 apvado bei jų paviršius dengimo



APVADAI LO1 IR LC1 NAUDOJAMI STANDARTINĖMS STAKTOMS NUO „60“ IKI „90“. STAKTOMS „100“ – „110“ REIKIA UŽSAKYTI 2 KOMPLEKTUS APVADŲ LO1 ARBA LC1.

VARČIOS IR NEMATOMOS STAKTOS MATMENYS	Vienvėrės durys						Dvivėrės durys								
	„60“	„70“	„80“	„90“	„100“	„110“	„120“	„130“	„140“	„150“	„160“	„170“	„180“	„190“	„200“
s1 varčios plotis	644	744	844	944	1044	1144	1264	1364	1464	1564	1664	1764	1864	1964	2064
s2 angos senoje plotis	718	818	918	1018	1118	1218	1338	1438	1538	1638	1738	1838	1938	2038	2138
s3 išorinis staktos plotis	688	788	888	988	1088	1188	1308	1408	1508	1608	1708	1808	1908	2008	2108
s4 staktos gabaritinis plotis	600	700	800	900	1000	1100	1220	1320	1420	1520	1620	1720	1820	1920	2020
h1 varčios aukštis	(PL) 2040 / 1988 (CZ/SK)														
h2 angos mūre aukštis	(PL) 2084 / 2030 (CZ/SK)														
h3 išorinis staktos aukštis	(PL) 2069 / 2015 (CZ/SK)														
h4 staktos gabaritinis aukštis	(PL) 2025 / 1971 (CZ/SK)														

PAPILDOMA ĮRANGA REGULIUOJAMAI IR STANDARTINEI STAKTAI:

stakta su langeliiais palink iki 5 m apvado (be įstiklinimo)

stakta dvivėrėms durims

papildomas vyris („60“ - „80“ staktoje)

STAKTA REGULIUOJAMA IR REGULIUOJAMA STAKTA MODULINĖMS DURIMS BE UŽLAIDOS

reguliuojama stakta su 60 mm ovalu apvadu [ORS2] - netaikoma staktoms skirtoms modulinėms durims be užlaidos

80 mm pločio plokščias apvadas jungiamas 45 laipsnių kampu [ORS8] / [ORS10]

tandartinis kampas (30 mm įlaida, apvado plotis 60 arba 80 mm)

kampas su ilgesniu įlaidu + 20 mm (50 mm įlaida, apvado plotis 60 arba 80 mm)

senos aprėminimas [ORS1] / [ORS8]

stakta su ribotu pavidu ant sienos montuojamai slankiajai sistemai [ORS3] / [ORS9] - netaikoma staktoms skirtoms modulinėms durims be užlaidos

STANDARTINĖ STAKTA

plokščia apvado juosta LO1

apdailos juosta LC1 - kompl.

Nematoma stakta SARA-PRO



Sara pro stakta suteikią visiškai naują kokybę interjero įrengimui. Jos nematomos plika akimi, todėl erdvė turi lengvumą. Idealiai tinka minimalistiniams ir naujoviškiems interjerams. Galimos išorinėje ir vidinėje versijoje.

VARČIOS KONSTRUKCIJA:

rėmas varčiose pagamintas iš MDF plokštės

stabilizuojantis užpildas - „korys“ arba pasirinkimui perforuota medžio magnetinė spyna įprastam raktui, WC blokada, patentuotas cilindras arba įleistinė spyna drožilių plokštė

rėmas su užpildu padengtas iš dviejų pusių HDF plokštė

varčios plokštuma ir kraštai gruntuojami ir paruošiami tapetavimui arba dažymui (tapetavimas ir dažymas atliekamas savarankiškai)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėris varčios - plotis nuo „70“ iki „90“

STANDARTINĖ VARČIOS KOMPLEKTACIJA:

2 įleidžiami vyriai

magnetinė spyna įprastam raktui, WC blokada, patentuotas cilindras arba įleistinė spyna

PAPILDOMA ĮRANGA:

užpildas perforuota medžio drožilių plokštė

ventiliacijos PVC įvorės

ventiliacijos įpjova

ventiliacijos grotelės

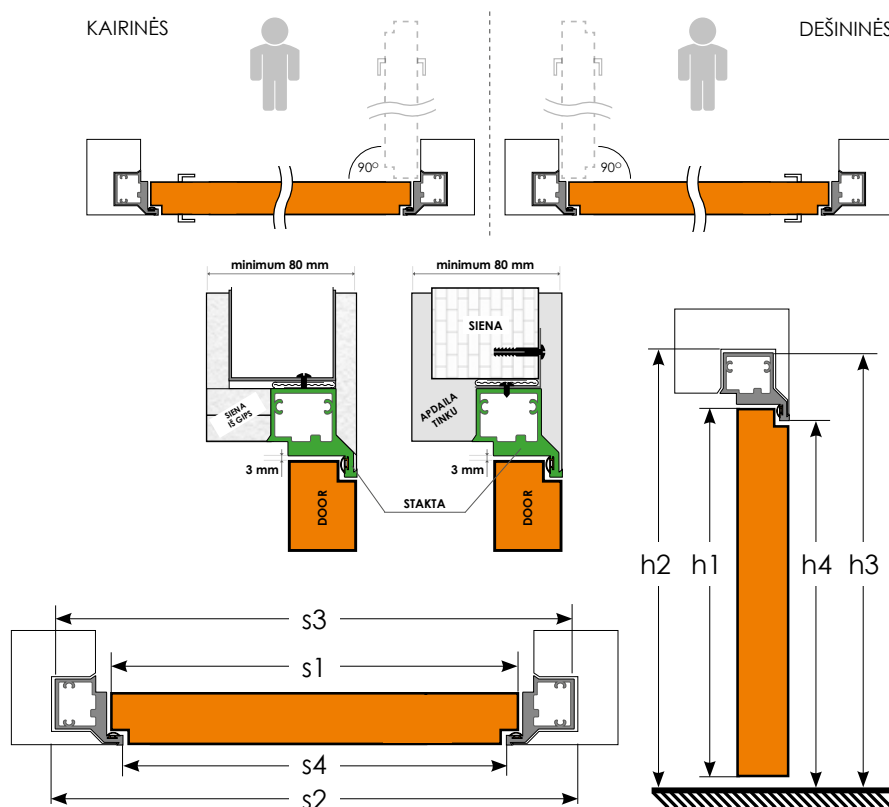
patentuotas 31/36 cilindras

SARA-PRO STAKTĄ GALIMA DAŽYTI SIENŲ DAŽAIS PIRMIAU GRUNTUOJANT SU PAKUOTĖJE ESANČIU GRUNTU

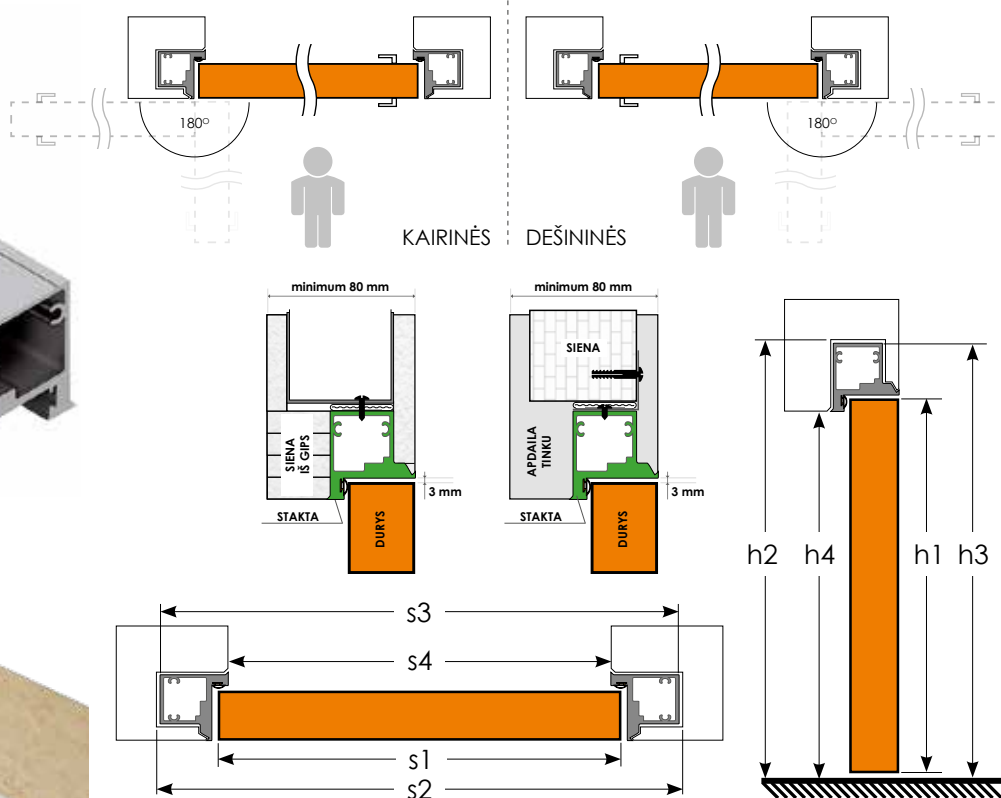
NEMATOMA STAKTA SARA-PRO - VIDINĖ

KAIRINĖS

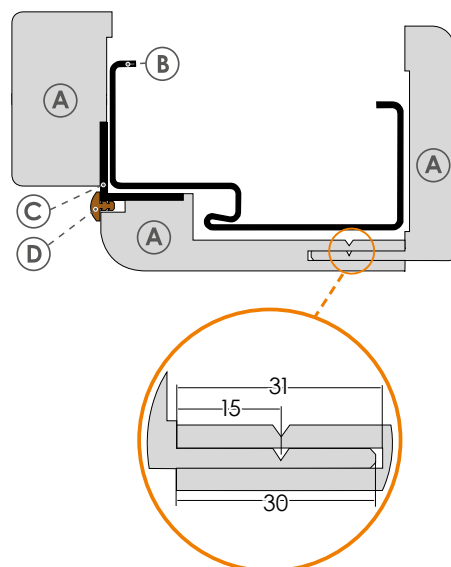
DEŠININĖS



NEMATOMA STAKTA SARA-PRO - IŠORINĖ



VARČIOS IR NEMATOMOS STAKTOS MATMENYS	VIDINĖ PRIE GISPKARTONIO ARBA MŪRINĖS SIENOS			IŠORINĖ PRIE GISPKARTONIO ARBA MŪRINĖS SIENOS		
	„70“	„80“	„90“	„70“	„80“	„90“
varčia						
s1 varčios plotis	718	818	918	718	818	918
s2 angos senoje plotis	798	898	998	798	898	998
s3 išorinis staktos plotis	788	888	988	788	888	988
s4 staktos gabaritinis plotis	703	803	903	703	803	903
h1 varčios aukštis	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)			(PL) 2017 / 1965 (CZ/SK)		
h2 angos mūre aukštis	(PL) 2076 / 2024 (CZ/SK)			(PL) 2066 / 2014 (CZ/SK)		
h3 išorinis staktos aukštis	(PL) 2069 / 2017 (CZ/SK)			(PL) 2059 / 2007 (CZ/SK)		
h4 staktos gabaritinis aukštis	(PL) 2027 / 1975 (CZ/SK)			(PL) 2017 / 1965 (CZ/SK)		



- (A) staktos korpusas
- (B) metalinė stakta
- (C) aliuminis kampas
- (D) tarpinė

CHARAKTERISTIKA:

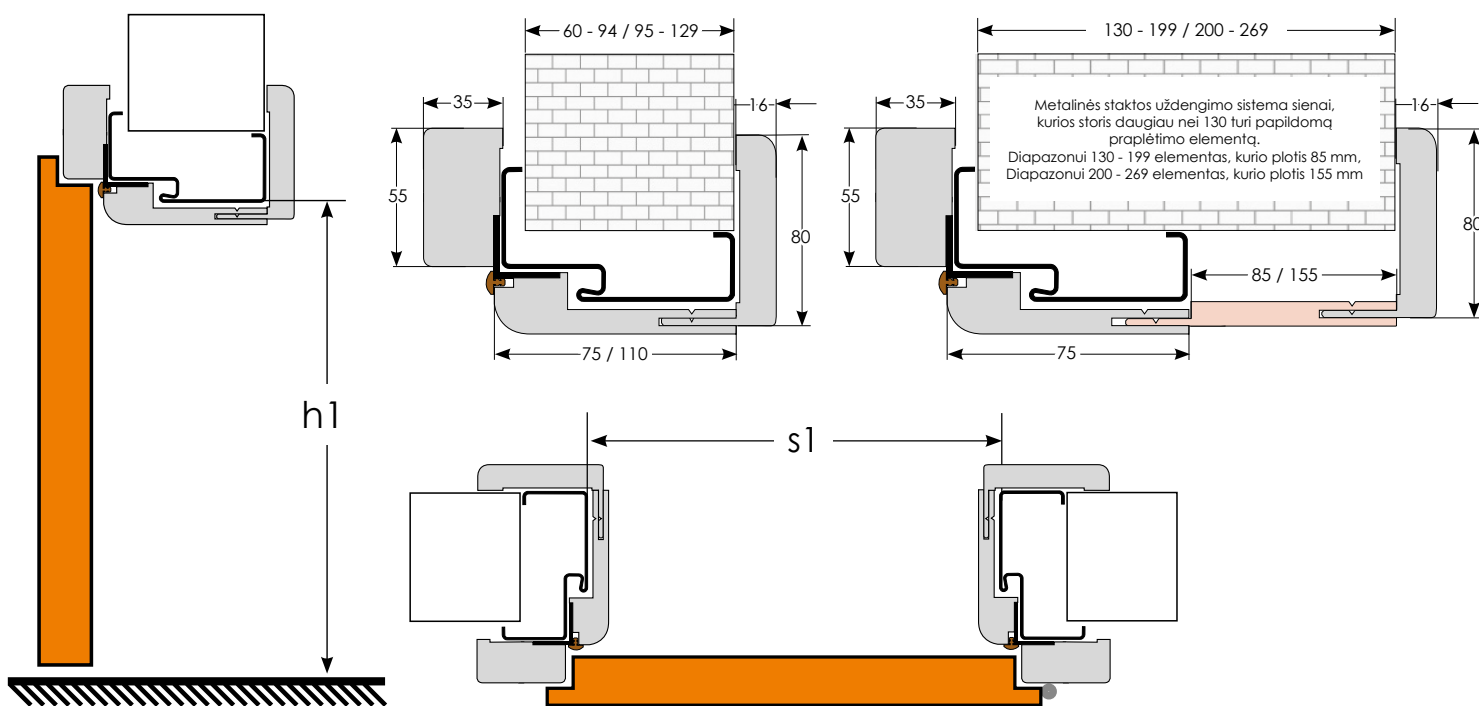
metalinės staktos korpusas leidžia įrengti naujas duris patalpose, kuriose sumontuoti metaliniai durų rėmai, pagal Lenkijos matmenų standartą, nereikalaujant jų pašalinimo. Šio sprendimo privalumas - paprastumas montuojant putų pagalba, nesutepant grindų ir sienų, ir galimybė įrengti standartines INVADO laminuotas varčias.

STAKTA VARČIOMS, KURIŲ PLOTIS:

vienvėrės varčios - plotis nuo „60“ iki „90“

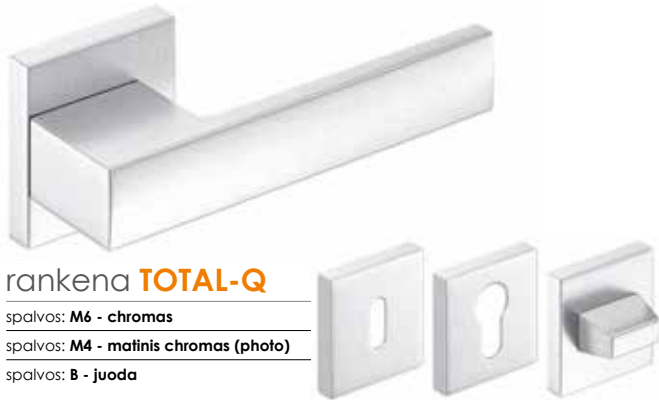
SIENOS DENGIMO STAKTAI MATMENYS:

A	B	C	D
60 - 94	95-129	130-199	200 - 269



METALINĖS STAKTOS GABARITINIAI MATMENYS (mm)

Varčia	„60“	„70“	„80“	„90“
s1 varčios plotis	600	700	800	900
h1 varčios aukštis	(PL) 2025 / 1975 (CZ/SK)			



rankena **TOTAL-Q**

spalvos: **M6** - chromas

spalvos: **M4** - matinis chromas (photo)

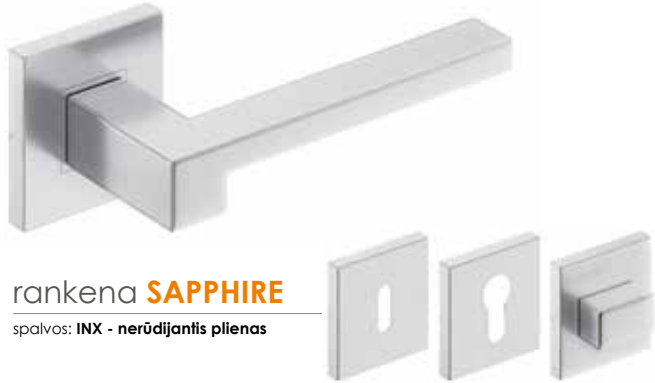
spalvos: **B** - juoda



rankena **VIP FIT**

spalvos: **M6** - chromas

spalvos: **M4** - matinis chromas (photo)



rankena **SAPPHIRE**

spalvos: **INX** - nerūdijantis plienas



rankena **LASER-QR**

spalvos: **M6** - chromas

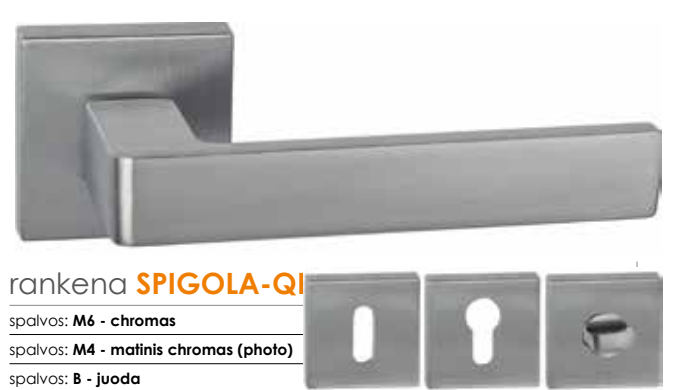
spalvos: **M4** - matinis chromas (photo)



rankena **DUO**

spalvos: **SN/M6** - nikelis satinas/chromas

spalvos: **G/M6** - grafitas/chromas (photo)



rankena **SPIGOLA-QI**

spalvos: **M6** - chromas

spalvos: **M4** - matinis chromas (photo)

spalvos: **B** - juoda



rankena **FLIP**

spalvos: **SN/M6** - nikelis satinas/chromas

spalvos: **M6/A** - chromas/antracitas (photo)



rankena **ENTRA**

spalvos: **SN/M6** - nikelis satinas/chromas (photo)

spalvos: **M6/A** - chromas/antracitas



rankena **UNO**

spalvos:

INX - nerūdijantis plienas



rankena **PRESTO**

spalvos: **M6/M9** - chromas/nickel



rankena **INVADO**

spalvos: **M6/M9** - chromas/nickel



rankena **GIUSSY**

spalvos: **M6/M9** - chromas/nickel (photo)

spalvos: **M3** - rudas grafito



rankena **UNO-R**

spalvos: **INX** - nerūdijantis plienas



Prestige

MŪSŲ „YOUTUBE“ KANALE
PAŽIŪRĖKIT VAIZDO ĮRAŠĄ
(ANGLŲ KALBA):

**PRESTIGE
GRINDJUOSTĖS
MONTAVIMAS**



model P124



matmenys (mm): **100 x 16 x 2400**

SPALVOS:

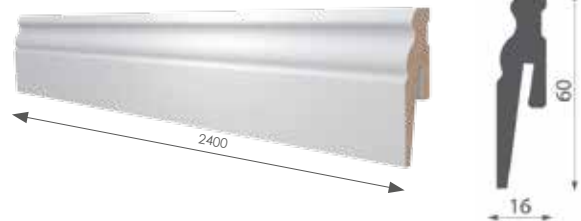
balta danga B145 (dažymui)

Danga ENDURO

EKO FANERUOTĖ



model P125



matmenys (mm): **60 x 16 x 2400**

SPALVOS:

balta danga B145 (dažymui)

Danga ENDURO - B134



model P127



matmenys (mm): **110 x 16 x 2400**

SPALVOS:

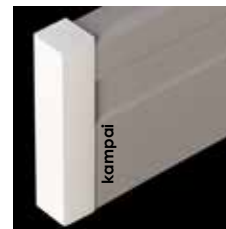
balta danga B145 (dažymui)

Danga ENDURO - B134

PAPILDOMA ĮRANGA:

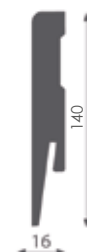
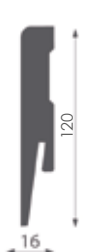
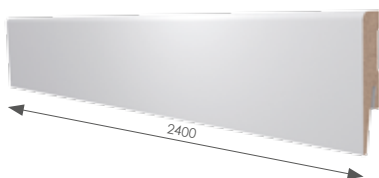
baltas kampas - matmenys 20 x 20 x 120 mm

sągtis = 30 vnt./pak.



PAVIENĖS JUOSTOS ILGIS 2,40 m. JUOSTOS PAKUOJAMOS PO 5 VNT. PATIEKTOS KAINOS TAI KAINOS UŽ 1 VNT.

model P129 / P402 / P403



P129

P402

P403

SPALVOS:			
balta danga B145 (dažymui)	✓	✓	✓
Danga ENDURO	✓	✓*	✓*
EKO FANERUOTĖ	✓	X	X

*P402 ir P403 juostai galima įsigyti tik baltą spalvą P134 iš ENDURO dangos paletės



model P130



matmenys (mm): **100 x 16 x 2400**

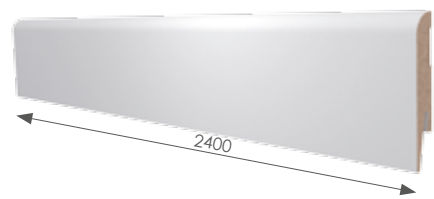
SPALVOS:

balta danga B145 (dažymui)

Danga ENDURO - B134



model P132



matmenys (mm): **100 x 16 x 2400**

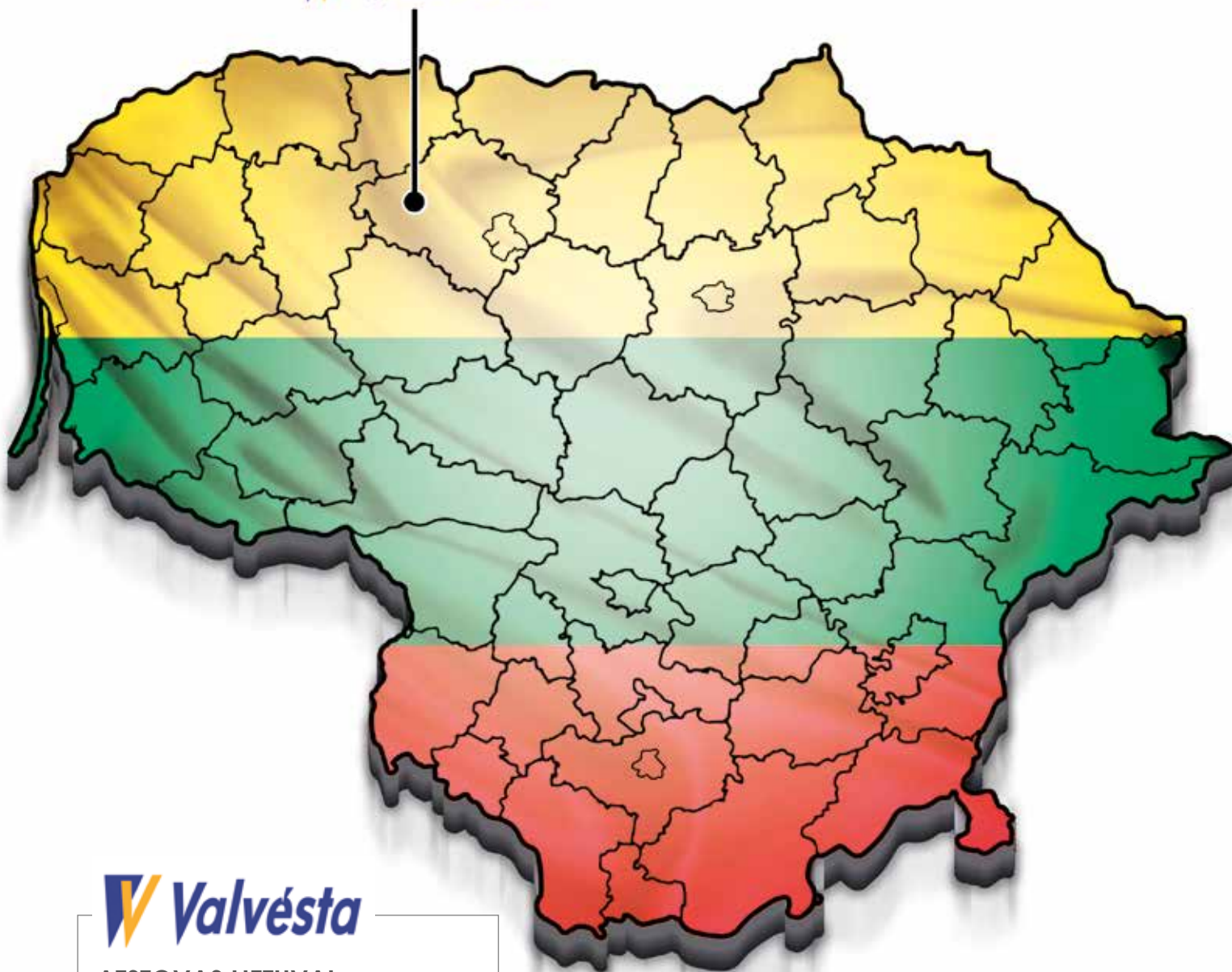
SPALVOS:

balta danga B145 (dažymui)

Danga ENDURO - B134



Valvésta



Valvésta

**ATSTOVAS LIETUVAI
UAB „VALVÉSTA”
DIDMENINĖ PREKYBA**

Pramonės g.16, Kuršėnai,
81123 Šiaulių r. sav.

Tel.: (+370) 41 502053

Faks.: (+370) 41 502054El.

paštas: valvesta@valvesta.lt
www.valvesta.lt

Katalogo turinys pagal Civilinio kodekso nuostatas nėra laikomas komerciniu pasiūlymu, publikacija leidžiama tik informaciniais tikslais. Gamintojas turi teisę atlikti pakeitimus.

Dėmesio!

Dėl pasirinktos spaudos technologijos kataloge pateiktų produktų spalvos gali skirtis nuo originalo. Visos teisės saugomos. Kopijavimas ir katalogo skelbimas interneto svetainėse ir kitose žiniasklaidos priemonėse be raštiško Invado Sp. z o.o. sutikimo yra draudžiamas.