

# MONTAVIMO INSTRUKCIJA

Bender Luxor



## Luxor - kvapą gniaužiantis dizainas

Bender Luxor - tai dar vienas naujas gaminytis Benders asortimente, kuris puikiai atliks atraminės ar pertvarinės sienelės funkciją, atskirs erdves jūsų kieme ar tiesiog išsirengsite jaukų kampelį.

# MONTAVIMO INSTRUKCIJA



Luxor blokas/pusinis blokas/viršutinis blokas

Kodas 25720../25721../25722..

Bender Luxor – konstrukcija, skirta sukurti modernaus dizaino atramines ar pertvarines sienas. Šią sistemą lengvai sumontuosite su Benders asortimente esančiais specialiai sukurtais Luxor blokais, Luxor pusiniais blokais ir Luxor viršutiniais blokais. Montavimo metu, pasukę Luxor blokus, susikursite vietą suolui ar lentynai, ant kurios galėsite padėti žvakidę ar įsirengti kepsninę.

### Montavimo instrukcijų apžvalga.

Luxor kaip atskira, skirtingų aukščių, stovinti siena

(žr. 3 ir 4 puslapius)

Luxor kaip atraminė ir atskira siena

(žr. 5 puslapį)

Luxor kaip atraminė siena

(žr. 5 puslapį)



**Luxor Blokas**  
500x250x80 mm



**Luxor pusinis blokas**  
250x250x80 mm



**Luxor viršutinis blokas**  
500x250x70 mm



Pilka



Grafito

**PASTABA!** Pjaustant blokus, būtina naudoti apsauginius akinius, klausos ir kvėpavimo takų apsaugos priemones



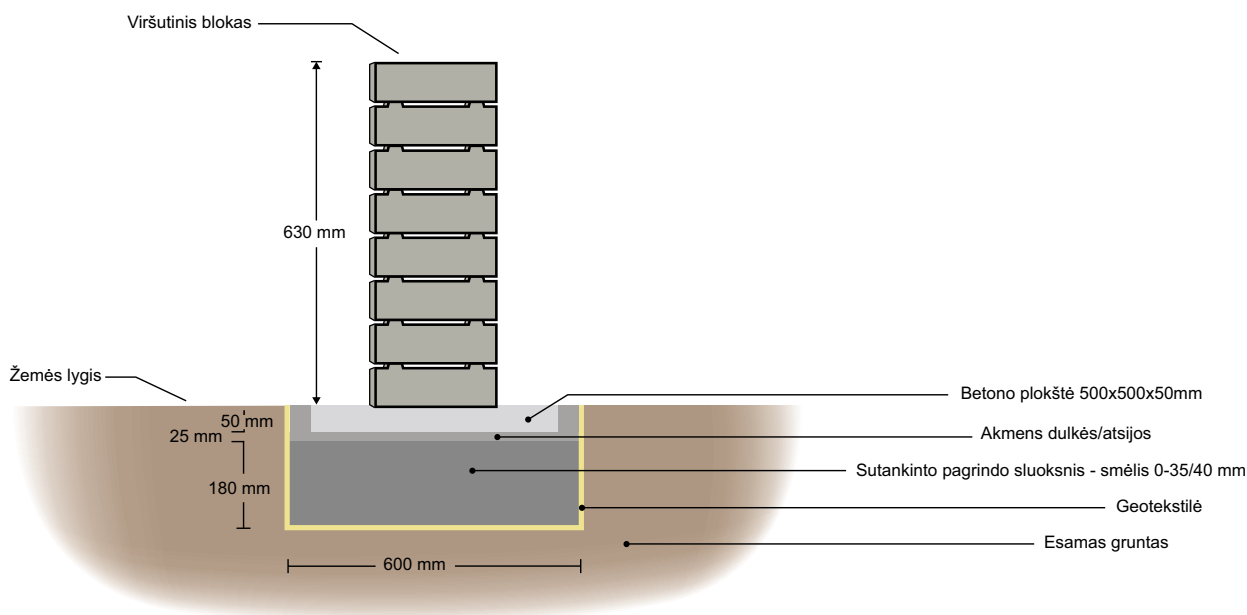
# MONTAVIMO INSTRUKCIJA



Luxor blokas/pusinis blokas/viršutinis blokas

Kodas 25720../25721../25722..

**Luxor atskira siena, kurios aukštis iki 630 mm (7 blokai ir 1 viršutinis blokas)**



**Montavimo schema 1.** Luxor atskira siena, kurios aukštis yra ne daugiau kaip 630 mm (7 blokai ir 1 viršutinis blokas).

Iškaskite apie 250mm gylio ir 600mm pločio duobę/kanalą po planuojama įrengti Luxor siena. Įklokite geotekstilę pagal visą jos ilgį. Užpildykite duobę 0-35/40mm frakcijos užpildu (smėlis ar kt.) taip, kad sutankinto smėlio sluoksnio gylis sudarytų 180 mm. Išlyginamajam sluoksniui naudokite apie 25mm gylio akmens dulkes/atsijas. Luxor sienos stabilumui užtikrinti, pagal visą ilgį sumontuokite betonines plokštes 500x500x50mm. Gulsčiuoko pagalba įsitikinkite kad plytelės išklotos lygiai (horizontaliai).

Dabar, kai pagrindas jau paruoštas, tolesniam Luxor sistemos montavimui, turite apsispręsti, kokio aukščio norite sumontuoti Luxor sieną. Norint išgauti 630mm aukštį, pradedant montuoti pirmąją (apatinę) blokų eilę, reikia pradėti nuo Luxor pusinio (250x250x80mm) bloko, o antrąją eilę nuo Luxor bloko (500x250x80mm). Pirmąją eilę priklijuokite

prie jau suklotų betono plokščių (500x500x50 mm), antrąją blokų eilę klijuokite prie pirmos, trečią prie antros ir t.t. Svarbu suklijuoti visas blokų eiles iki pat viršaus, kad Luxor konstrukcija įgautų tvirtumą ir stabilumą. Svarbu įsivertinti, kad sienos viršutinė eilė turi užsibaigti Luxor viršutiniais blokais kurie yra tik 500x250x80mm. Taip išvengsite jų pjaustymo. Blokų suklijavimui naudokite Benders rekomenduojamus klijus.

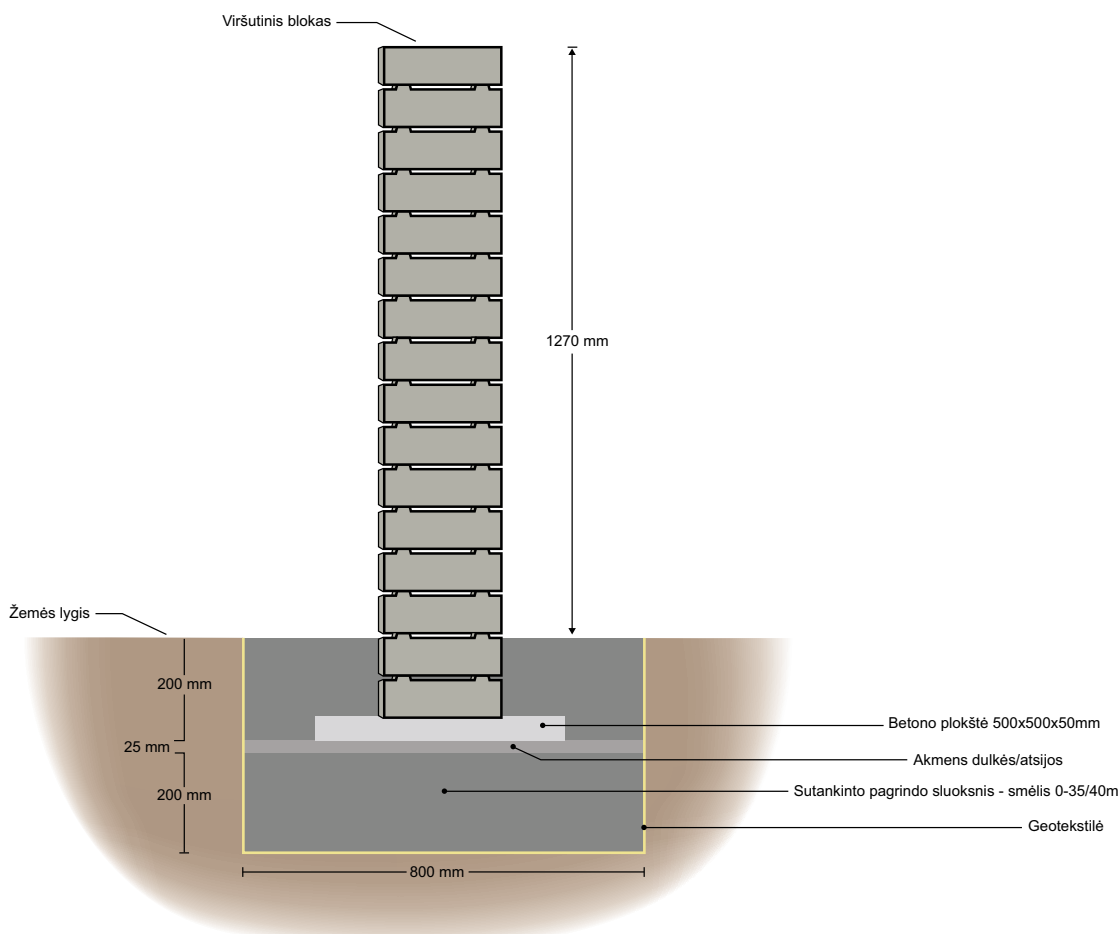
# MONTAVIMO INSTRUKCIJA



Luxor blokas/pusinis blokas/viršutinis blokas

Kodas 25720../25721../25722..

**Luxor atskira siena, kurios aukštis iki 1270 mm (15 blokų ir 1 viršutinis blokas).**



**Montavimo schema 2.** Luxor atskira siena, kurios aukštis yra ne daugiau kaip 1270 mm (15 blokų ir 1 viršutinis blokas).

Iškaskite apie 400 mm gylio ir 800 mm pločio duobę/kanalą po planuojama įrengti Luxor siena. Įklokite geotekstilę pagal visą iškastą kanalą. Užpildykite duobę 0-35/40 mm frakcijos užpildu (smėlis ar kt.) taip, kad sutankinto sluoksnio gylis būtų minimum 200 mm. Išlyginamajam sluoksniui naudokite apie 25 mm gylio akmens dulkes/atsijas. Luxor sienos stabilumui užtikrinti, pagal visą ilgį sumontuokite betonines plokštes 500x500x50 mm, kurios turi būti įgilintos apie 200 mm nuo žemės lygio. Gulsčiuo pagalba įsitikinkite kad plytelės išklotos lygiai (horizontaliai).

Dabar, kai pagrindas jau paruoštas tolesniam Luxor sistemos montavimui, turite apsispręsti, kokio aukščio norite sumontuoti Luxor sieną. Rekomenduojamas maksimalus aukštis 1270 mm. Norint išvengti blokų pjaustymo, pradedant montuoti pirmąją (apatinę) blokų eilę, reikia pradėti nuo Luxor pusinio (250x250x80 mm) bloko, o antrąją eilę nuo Luxor bloko (500x250x80 mm) Pirmąją eilę priklijuokite prie jau suklotų betono plokščių (500x500x50 mm), antrąją blokų eilę klijuokite prie pirmos, trečią prie antros ir t.t. Svarbu įsivertinti, kad sienos viršutinė eilė turi užsibaigti Luxor viršutiniais blokais, kurie yra tik 500x250x80 mm. Blokų suklijavimui naudokite Benders rekomenduojamus klijus.

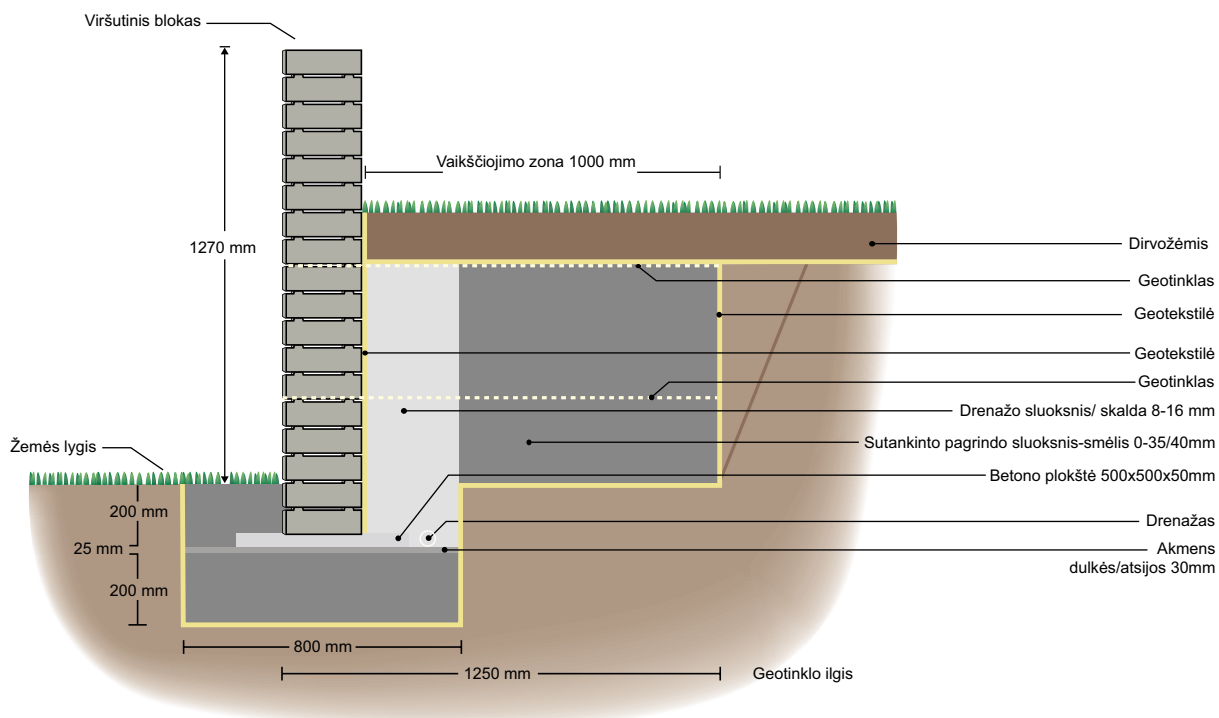
# MONTAVIMO INSTRUKCIJA



Luxor blokas/pusinis blokas/viršutinis blokas

Kodas 25720../25721../25722..

**Luxor, kaip atraminė siena, kurios maksimalus aukštis ne didesnis kaip 10 blokelių virš žemės lygio + daugiausiai 6 blokeliai praaukštinimui. Maksimalus aukštis- 16 blokelių virš žemės = 1,27 m**



**Montavimo schema 3.** Luxor, kaip atraminė siena, kurios maksimalus aukštis ne didesnis kaip 10 blokelių virš žemės lygio + daugiausiai 6 blokeliai praaukštinimui. Maksimalus aukštis 16 blokelių virš žemės = 1,27 m.

Iškaskite apie 400mm gylio ir 800mm pločio duobę/kanalą po planuojama įrengti Luxor siena. Įklokite geotekstilę pagal visą iškastą kanalą. Užpildykite duobę 0-35/40mm frakcijos užpildu (smėlis ar kt.) taip, kad sutankinto sluoksnio gylis būtų minimum 200mm. Išlyginamajam sluoksniui naudokite apie 25mm gylio akmens dulkes/atsijas. Luxor sienos stabilumui užtikrinti, pagal visą ilgį, sumontuokite betonines plokštes 500x500x50mm, kurios turi būti įgilintos apie 200mm nuo žemės lygio. Gulsčiuo pagalba įsitikinkite kad plytelės išklotos lygiai (horizontaliai).

Dabar kai pagrindas jau paruoštas, tolesniam Luxor sistemos montavimui, turite apsispręsti, kokio aukščio norite sumontuoti Luxor sieną. Rekomenduojamas maksimalus aukštis 1270mm. Norint išvengti blokų pjaustymo, pradedant montuoti pirmąją (apatinę) blokų eilę reikia pradėti nuo Luxor pusinio

(250x250x80mm) bloko, o antrąją eilę nuo Luxor bloko (500x250x80mm). Pirmąją eilę priklijuokite prie jau suklotų betonų plokščių (500x500x50 mm), antrąją blokų eilę klijuokite prie pirmos, trečią prie antros ir t.t.

Svarbu įsivertinti, kad sienos viršutinė eilė turi užsibai-gti Luxor viršutiniais blokais, kurie yra tik 500mm ilgio.

Virš penkto ir dešimto blokelių įklokite ir priklijuokite 1,25m ilgio Benders geotinklo sluoksnius (žr. pav.). Vidinės sienos vidinę pusę uždenkite geotekstile, tam, kad drenažo skalda 8-16mm nesiskverbtų į išorinę sienos pusę.

*Pastaba: transporto priemonių eismas galimas tik esant atstumui 1m ir daugiau nuo vidinės sienos.*



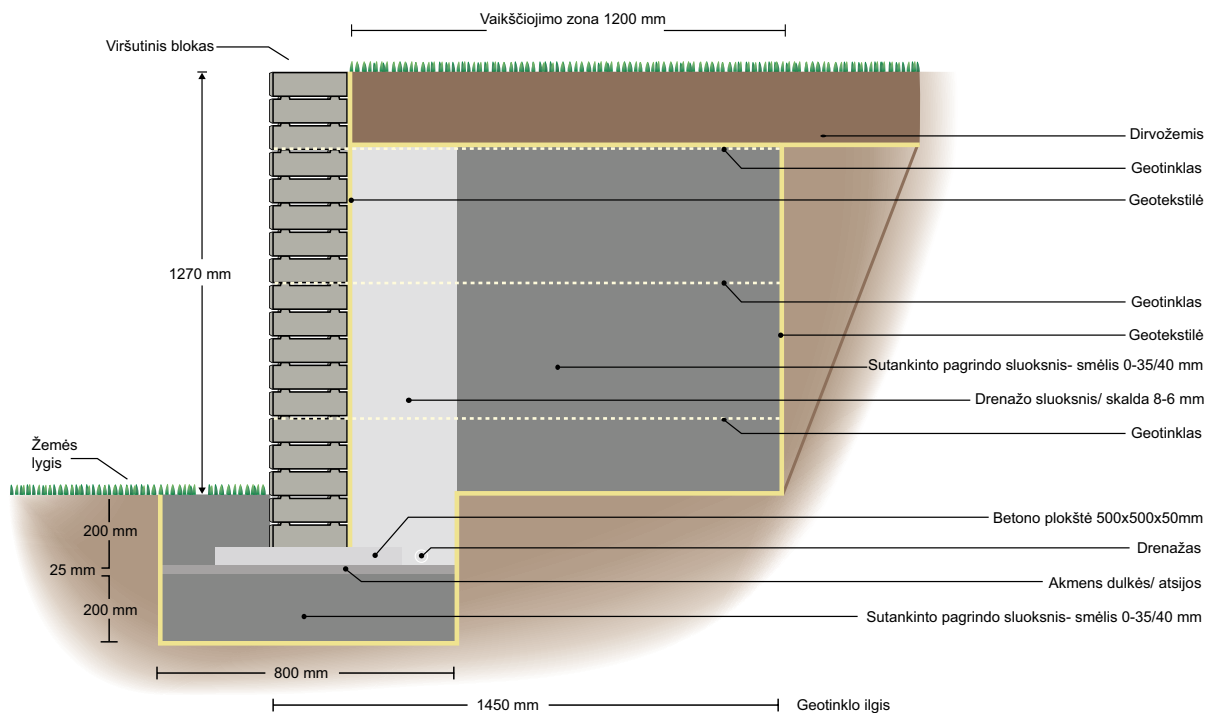
# MONTAVIMO INSTRUKCIJA



Luxor blokas/pusinis blokas/viršutinis blokas

Kodas 25720../25721../25722..

**Luxor, kaip atraminė siena, kurios maksimalus aukštis ne didesnis kaip 16 blokelių virš žemės lygio. Maksimalus aukštis- 16 blokelių virš žemės = 1,27 m.**



**Montavimo schema 4.** Luxor, kaip atraminė siena, kurios maksimalus aukštis ne didesnis kaip 16 blokelių virš žemės lygio. Maksimalus aukštis- 16 blokelių virš žemės = 1,27 m.

Iškaskite apie 400 mm gylio ir 800 mm pločio duobę/kanalą po planuojama įrengti Luxor siena. Įklokite geotekstilę pagal visą iškastą kanalą. Užpildykite duobę 0-35/40 mm frakcijos užpildu (smėlis ar kt.) taip, kad sutankinto sluoksnio gylis būtų minimum 200 mm. Išlyginamajam sluoksniui naudokite apie 25 mm gylio akmens dulkes/atsijas. Luxor sienos stabilumui užtikrinti, pagal visą ilgį sumontuokite betonines plokštes 500x500x50 mm, kurios turi būti įgilintos apie 200 mm nuo žemės lygio. Gulsčiuo pagalba įsitikinkite, kad plytelės išklotos lygiai (horizontaliai).

Dabar, kai pagrindas jau paruoštas tolesniam Luxor sistemos montavimui, turite apsispręsti, kokio aukščio norite sumontuoti Luxor sieną. Norint išvengti blokų pjaustymo, pradedant montuoti pirmąją (apatinę) blokų eilę, reikia pradėti nuo Luxor pusinio

(250x250x80 mm) bloko, o antrąją eilę nuo Luxor bloko (500x250x80 mm). Pirmąją eilę priklijuokite prie jau suklotų betono plokščių (500x500x50 mm), antrąją blokų eilę klijuokite prie pirmos, trečią prie antros ir t.t.

Svarbu įsivertinti, kad sienos viršutinė eilė turi užsibai-gti Luxor viršutiniais blokais, kurie yra tik 500mm ilgio.

Kas penkto blokelių viršuje įklokite ir priklijuokite 1,45 m ilgio Benders geotinklo sluoksnius (žr. pav.). Vidinės sienos vidinę pusę uždenkite geotekstile, tam, kad drenažo skalda 8-16 mm nesiskvertų į išorinę sienos pusę.

*Pastaba: transporto priemonių eismas galimas tik esant atstumui 1,2 m ir daugiau nuo vidinės sienos.*