



კატალოგი

ფილები

სამშენებლო ბლოკები

ბორდიურები

დიზაინის ელემენტები





შესავალი

ლ

ეგი ბეტონის ნაკეთობების წამყვანი მწარმოებელია საქართველოში, რომელიც ფლობს 2 დიდ ქარხანას თანამედროვე გერმანული მანქანა-დანადგარებით, მოსაპირკეთებელი და დეკორატიული პროდუქტის სანარმოს, აკრედიტებულ ლაბორატორიასა და ქვიშა-ლორლის სამსხვრევ კომპლექსს. ამ უპირატესობების ერთობლიობა საშუალებას გვაძლევს ვიქონიოთ წარმოების ყველაზე დიდი მოცულობა და ვიყოთ უკონკურენტოები საქართველოს ბაზარზე.

12 წლიანი მუშაობის მანძილზე, მზიანი ბათუმის ბულვარიდან ყაზბეგის თოვლიან მწვერვალებამდე, 3 მილიონ კვადრატულ მეტრზე მეტი ფილა დაევავეთ, მაგრამ ამაზე არ ვჩერდებით და ვაგრძელებთ ახალი მწვერვალების დაპყრობას.

ჩვენი მთავარი მიზანია შევქმნათ უნაკლო პროდუქტი. ამ ყველაფრისთვის კი დეტალურად ვაკონტროლებთ წარმოების სრულ პროცესს. გერმანული დანადგარებით აღჭურვილი ავტომატიზებული ქარხნები საშუალებას გვაძლევს შევქმნათ უმაღლესი ხარისხის ბეტონის ნაკეთობები. მასალების დოზირება, ბეტონის შერევა, შესრულების მონიტორინგი, პროდუქტის ფორმირება, გამოშრობა და გადმოტვირთვა ყველა ეს პროცესი სრულად ავტომატიზებული და არ საჭიროებს ხელით ჩარევას, თუმცა, ამ ყველაფრის მართავს პროფესიონალთა გუნდი, რომელთა დაუღალავი შრომის ნაყოფია უნიკალური პროდუქტის წარმოება.

ქვიშა-ლორლის სამსხვრევ კომპლექსში დამუშავებული პროდუქტის კონტროლი ხდება აკრედიტებული ლაბორატორიის მიერ. რაც გულისხმობს, რომ პროდუქტის შემავსებლები მოწმდება სამსხვრევ კომპლექსში დამუშავებიდან მზა პროდუქციის ფინალურ ეტაპამდე.

მასთანავე ლეგი გამოირჩევა პროდუქციის ფართო ასორტიმენტით: მოსაპირკეთებელი ფილების მრავალფეროვანი არჩევანი, დეკორატიული ბეტონის ელემენტები კერძო სახლებისა და სასტუმროებისთვის, ბორდიურები საგზაო ინფრასტრუქტურისათვის, ბეტონის, პემზისა და პერლიტის სამშენებლო ბლოკები, ბეტონის ფილები სამრეწველო ობიექტებისათვის ყველაზე მაღალი სიმტკიცის მაჩვენებლებით.

ჩვენ გვესმის, რომ თითოეული მომხმარებლის სურვილი საჭიროებს ინდივიდუალურ მიდგომას. სწორედ ამიტომ მომხმარებლებს ვთავაზობთ დამატებით სერვისებს, დანყებულ ექსტერიერის დიზაინით - მათთვის ვისაც სურს შექმნას სასიამოვნო და მყიდრო გარემო, დამთავრებული სპეციალიზებული სერვისებით- დიდი პროექტებისათვის.



სარჩევი

დიზაინის ფილა

მიქსი	10
ნანო მიქსი	14
აგური	18
ნანო აგური	20
კვადრატი	22
ახალი ქალაქი	24
მოდერნი	28
ძველი ქალაქი	34
სანაპირო	36
სინუსი	40
პრომენადი	42
რობი	44
პარკატი	46
რეპრო	48
ლე-ისი	50

ფილა ინდუსტრიული ობიექტებისთვის

უნი კოლოკი	54
ეტილი	58
ჰარმონია	60
ტალდა	62
ტაქტილური ფილაები	64

ბორდიურები და ბლოკები

ბორდიური	66
სამშენებლო ბლოკი	68

დიზაინის ელემენტები

დეკორატიული ღობე	72
ფასადის აგური	78
დეკორატიული საფეხური	80



ლაბის ფერები

ფერი არის მოსაპირკეთებელი ფილების და დეკორატიული ელემენტების ერთ-ერთი უმნიშვნელოვანესი ფაქტორი. ეს საშუალებას აძლევს თქვენს ეზოს გამოიყურებოდეს უნიკალურად, თანამედროვე ნაცრისფერი შენობის, ასფალტისა და ბეტონის ფონზე. ამიტომაც, ჩვენს კომპანიაში ყურადღებას ვამახვილებთ ფერთა პალიტრაზე, საუკეთესო გერმანული პიგმენტის (საღებავების) გამოყენებით, ქართულ ბაზარზე არსებულ უმაღლესი ხარისხის ცემენტთან ერთად.

ჩვენს ასორტიმენტში წარმოდგენილი თითოეული ტიპის მოსაპირკეთებელი ფილები, შეიძლება დამზადდეს სხვადასხვა ფერში.

ფერთა სქემის მიხედვით ლევის მოსაპირკეთებელი ფილები იყოფა ორ ნაწილად: სტანდარტული ფერებითა და Color Mix ტექნოლოგიით (ორი ან მეტი ფერის შერევა).

მოსაპირკეთებელ ფილებს, შეფერილობა ეძლევა ბეტონში საღებავის დამატებით.

ერთადერთი გამონაკლისი არის რუხი ფერი, რომელიც არის ბეტონის ბუნებრივი ფერი, ამიტომაც ამ ფერს საღებავი არ ემატება. ფერთა ნაზავი აერთიანებს რამდენიმე ფერს ერთ ზედაპირზე. მისი მთავარი მახასიათებელია უნიკალურობა, რადგან ფერთა განაწილება საფარის ზედაპირზე უნიკალურია, რაც აახლოებს ფერის მიქსს ბუნებასთან, სადაც არ არის ორი იდენტური ობიექტი.

თითოეული ფერი თავისებურად ლამაზია, მაგრამ ლევი-ში მიგვაჩნია, რომ საუკეთესო შედეგი მიიღება რამდენიმე კარგად შეხამებული ფერის შერწყმით. მთელი პალიტრის და შესაძლო კომბინაციების გააზრებაში დაგეხმარებათ ჩვენი დიზაინერი, რომელიც ოსტატურად ირჩევს შესაბამის ფერს იმისათვის, რომ შეგიქმნათ უნიკალური და სასიამოვნო სივრცე თქვენი სახლისთვის.

ფერთა ბაზა

მწვანე	ყავისფერი	ყვითელი
წითელი	შავი	ნაცრისფერი
ნარინჯისფერი	თეთრი	ლურჯი
ციტრინი	ქარვა	იასპერი
ზურმუხტი	ობსიდიანი	კაპუჩინო

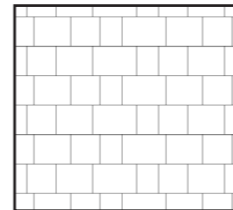


ფილაბის დიზაინი

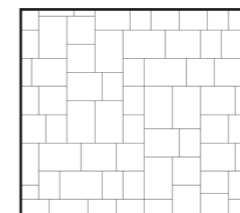
მიქსი - აგური - კვადრატი - ახალი ქალაქი -
მოდერნი - ძველი ქალაქი - რეტრო - ლეგ-ისი
- სანაპირო - სინუსი პრომენადი - რომბი -
პარკეტი

წყობის სქემა

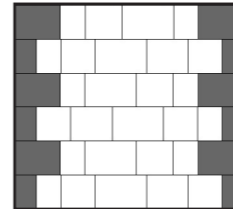
ვარიანტი 1



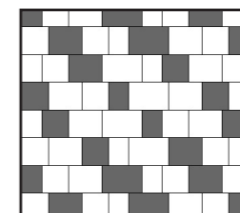
ვარიანტი 2



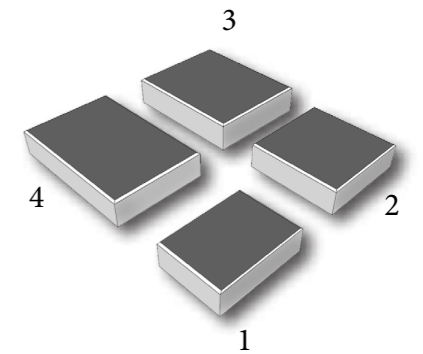
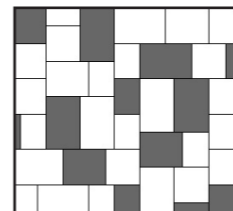
ვარიანტი 3



ვარიანტი 4



ვარიანტი 5



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
მიქსი 40	40	19.2	1740	1.2
მიქსი 60	60	13.68/13.68*	1800/1820*	1.14

ფილის ნომერი	ზომა
1	140x100.5
2	140x140
3	140x170.5
4	140x210

* ქობულეთში წარმოებული ფილები

ფილების დიზაინი

მიქსი

“მიქსი” შედგება 4 სხვადასხვა ზომის ფილისგან. მათი კომბინაცია საშუალებას გვაძლევს თავიდან ავიცილოთ მოპირკეთებული ტერიტორიის ერთფეროვნება. გარდა იმისა, რომ შედგება 4 სხვადასხვა ზომის ფილისგან, წყობის ვარიაციები კიდევ უფრო მრავალფეროვანს ხდის. თანმიმდევრული განლაგება გსურთ თუ აჩეხილი – არჩევანი დამოკიდებულია მხოლოდ თქვენს სურვილსა და ფანტაზიაზე.

წარმოებულა:



თბილისი ქობულეთი

მასხასიანთაებლები:



კლასიკური



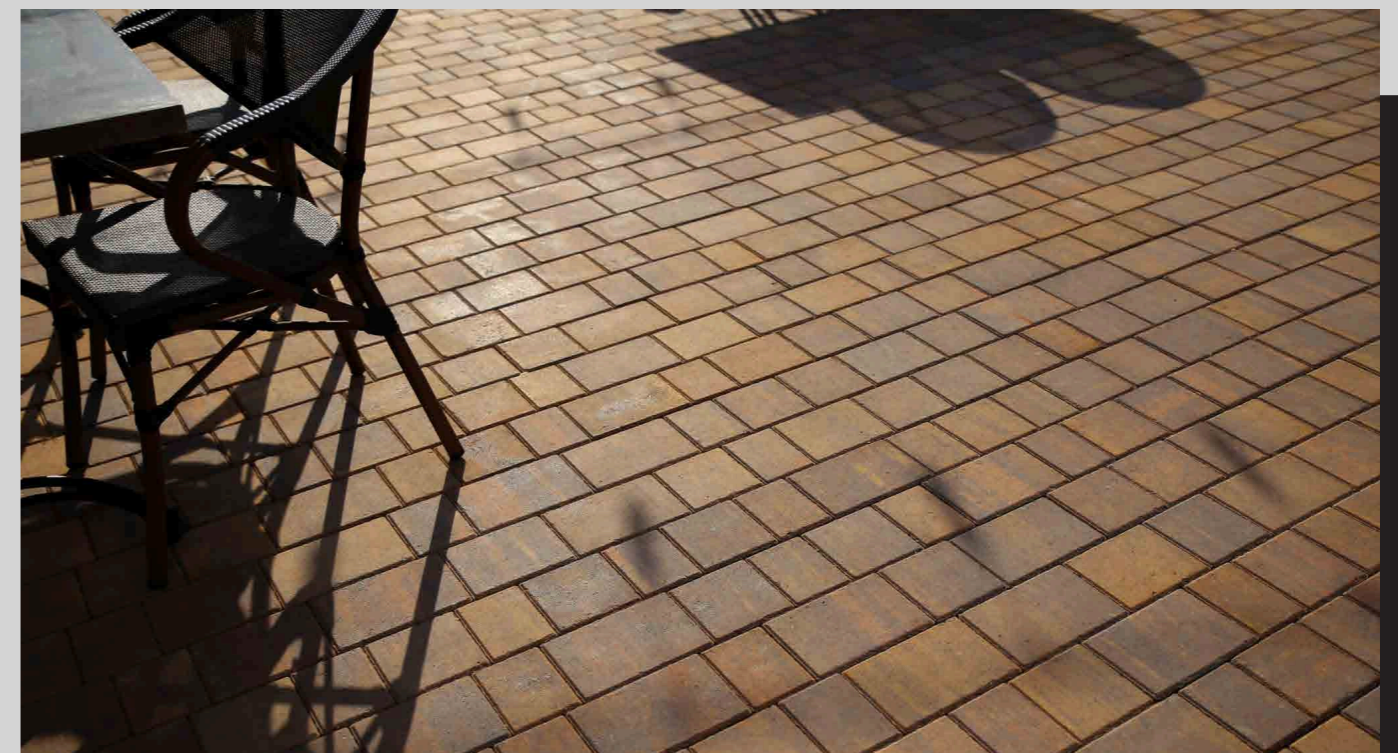
მცირე ფორმატი



მსუბუქი ტრანსპორტი



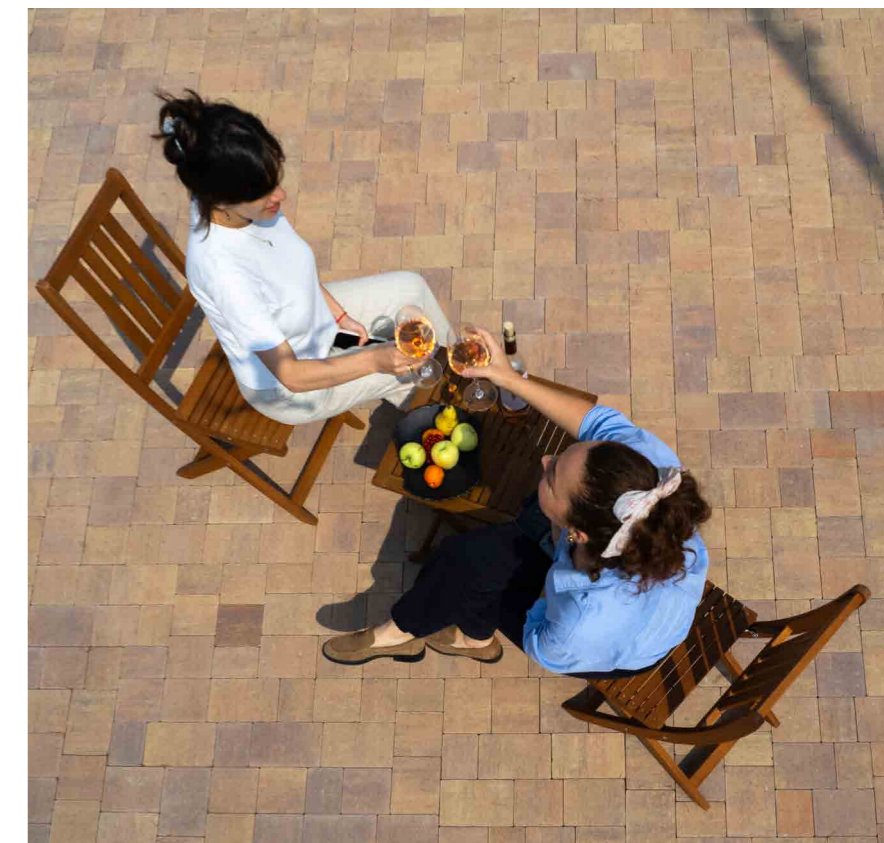
სწორი ზედაპირი



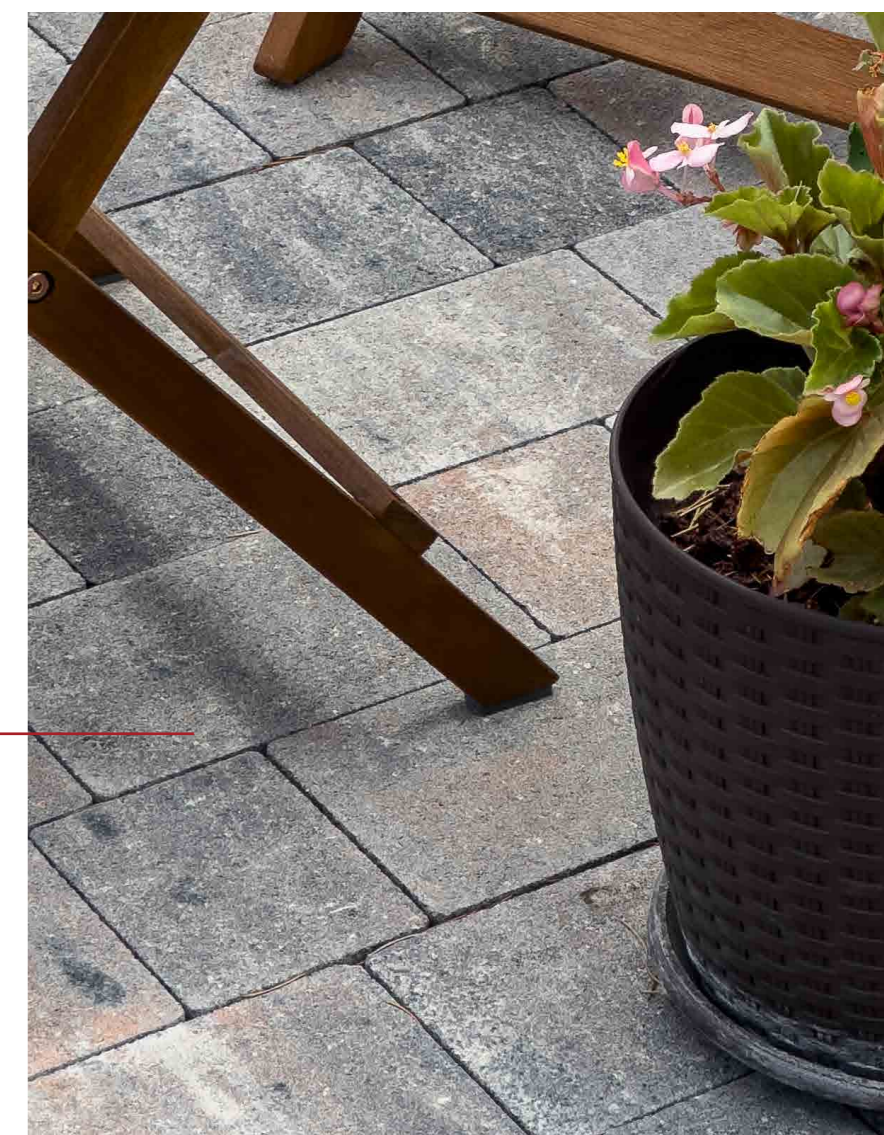


ე ექსტრემი: ფარი **სიბრინე**

i დიზაინი
 ფილა მიქსი 4 სხვადასხვა ზომის ფილის
 კომბინაციაა. იდეალურია ეზოს, პარკების,
 ტროტუარებისა და ბილიკებისთვის

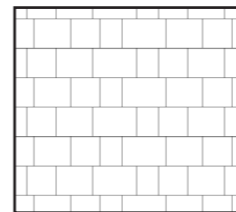


ე ექსტრემი: ფარი **ქარვა**

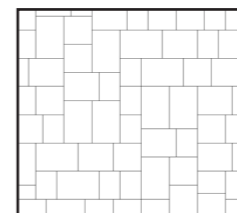


წყობის სქემა

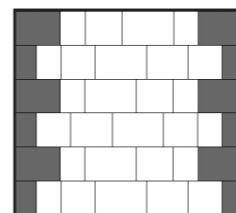
ვარიანტი 1



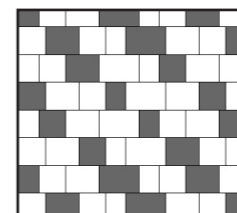
ვარიანტი 2



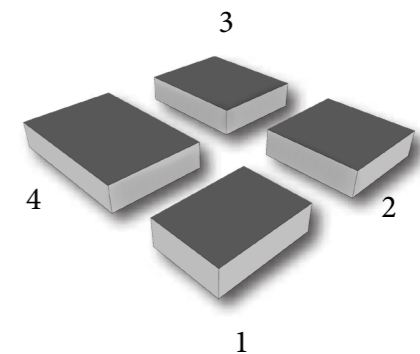
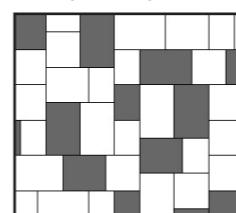
ვარიანტი 3



ვარიანტი 4



ვარიანტი 5



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
ნანო მიქსი 60	60	14.4	1800	1.14

ფილის ნომერი	ზომა
1	140x100.5
2	140x140
3	140x170.5
4	140x210

ფილების დიზაინი

ნანო მიქსი

New

ევროპაში საკმაოდ პოპულარული ფილა “ნანო მიქსი” შედგება 4 სხვადასხვა ზომის ფილისგან. მისი თანამედროვე სტილი ტერიტორიას ვიზუალურად უფრო მიმზიდველს და ესთეტიკურს ხდის. “ნანო მიქსი” იდეალურია ტროტუარების, ბილიკებისა და ეზოებისთვის. ასევე კომფორტულია სკუტერებით გადაადგილების დროს, რადგან ამ ფილის ზედაპირი ქმნის მყარ სტრუქტურულ მთლიანობას და უზრუნველყოფს ზედაპირის სისწორეს.

წარმოებულა:



თბილისი

მახასიათებლები:



მცირე დახრა



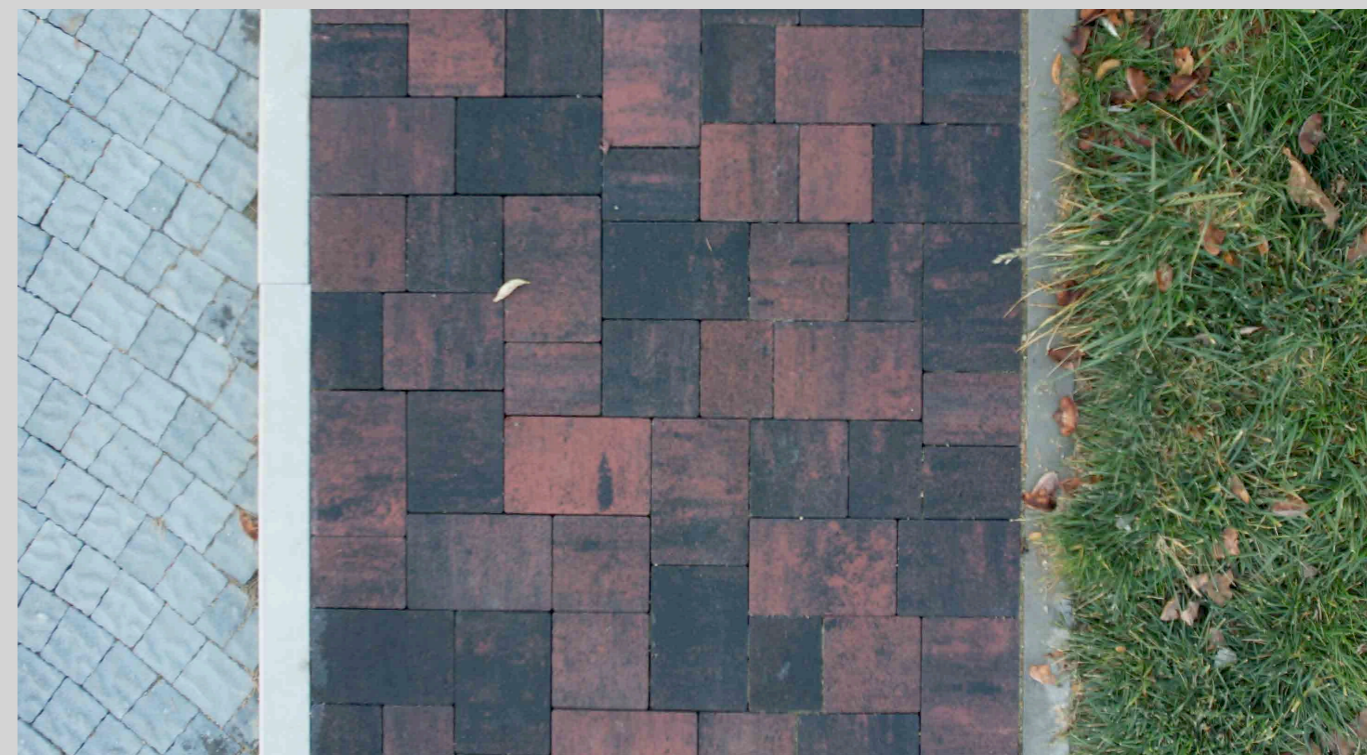
მცირე ფორმატი

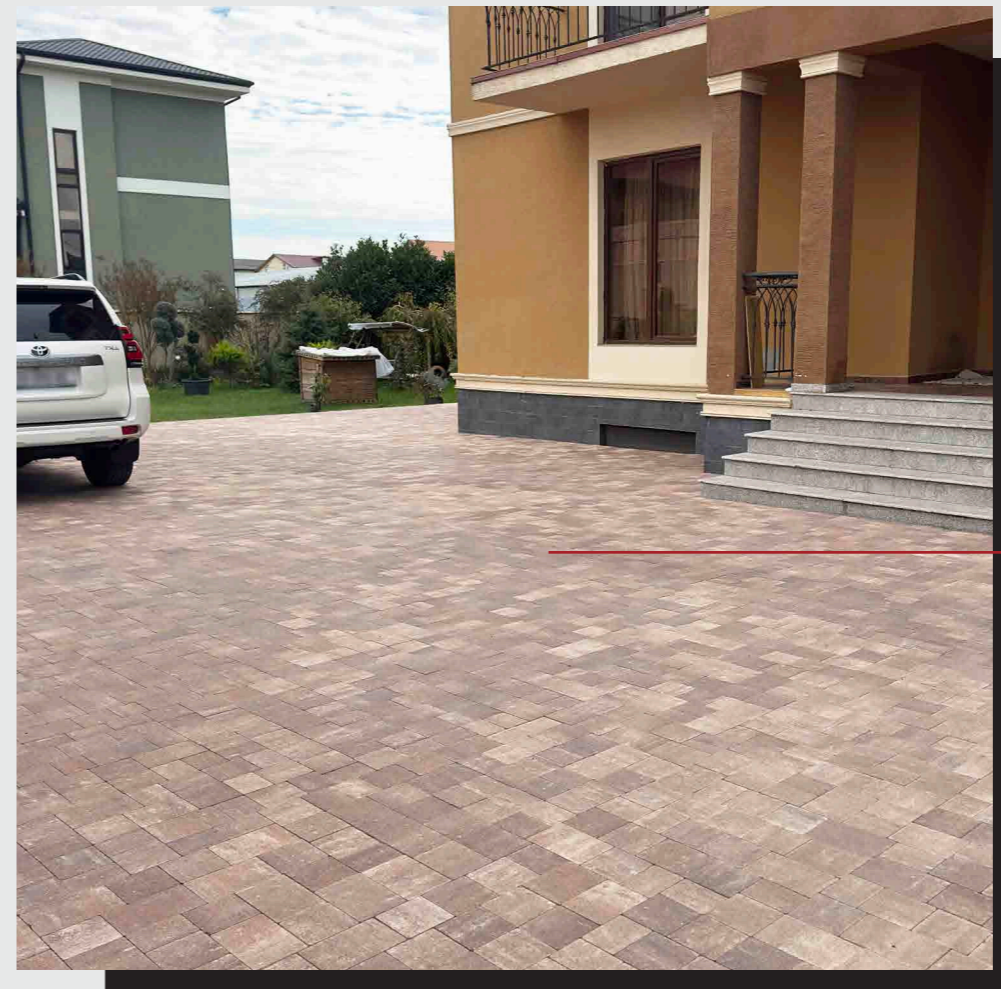



მსუბუქი ტრანსპორტი



სწორი ზედაპირი





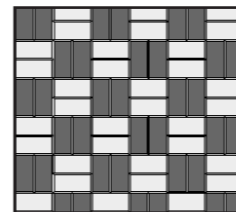

ხალისიანი და თბილი ფერების კომბინაცია, თქვენს ეზოში მებტი სიმყუდროვისა და კომფორტის შესაქმნელად



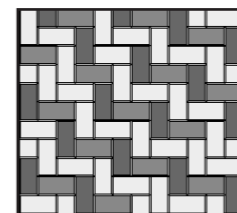

ფილს ნანო მიქსი - ფერი კაპუჩინო

წყობის სქემა

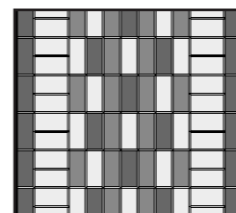
ვარიანტი 1



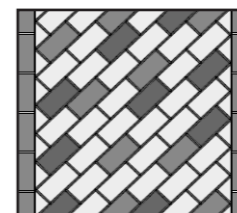
ვარიანტი 2



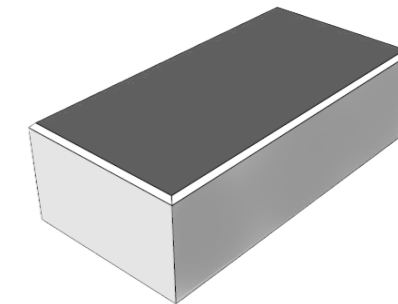
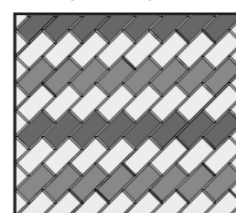
ვარიანტი 3



ვარიანტი 4



ვარიანტი 5



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
აგური 40	200x100	40	17.28/18*	1550/1570*	1.08/1.2*
აგური 60	200x100	60	12.96/14.4*	1700/1828*	1.08/1.2*

* ქობულეთში წარმოებული ფილები

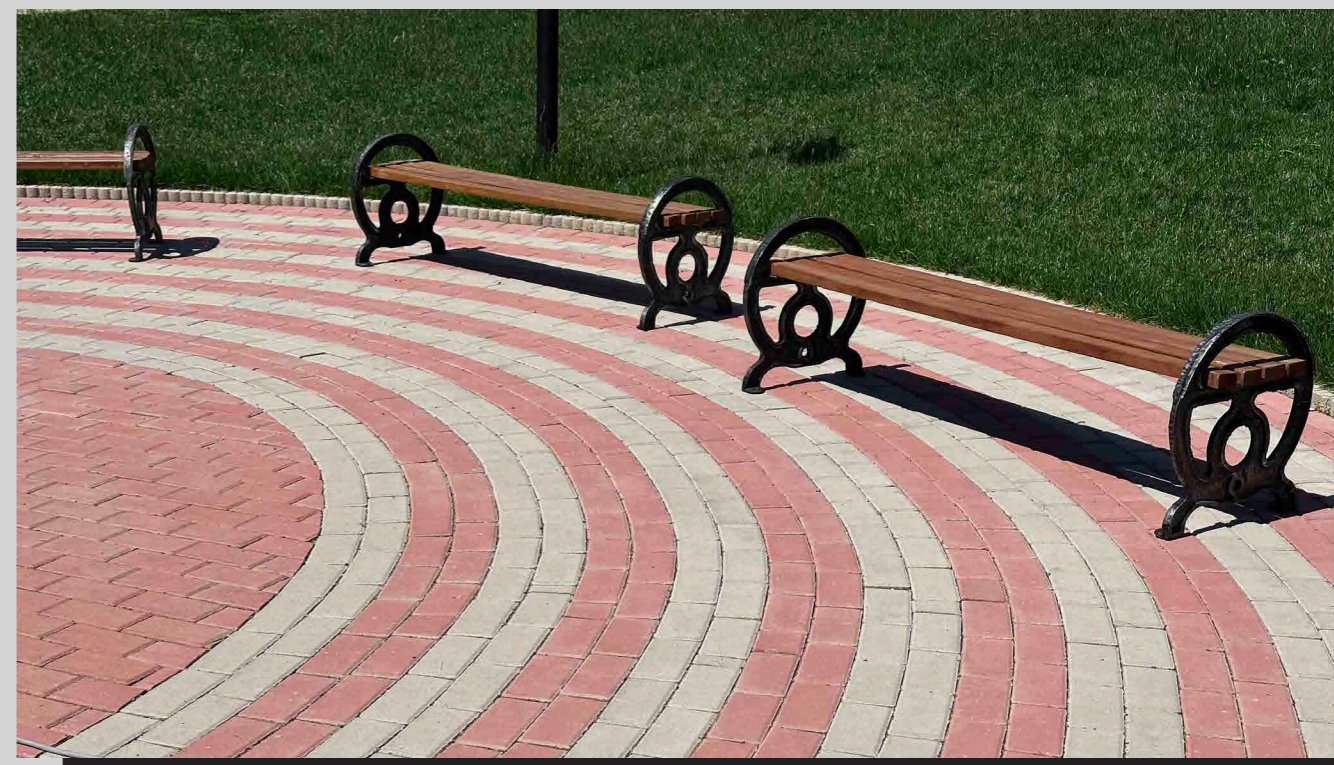
ფილების დიზაინი

აგური

მოსაპირკეთებელი ფილების უნივერსალური ფორმით გამორჩეული ფილა "აგური" შესაფერისია მრავალი ორიგინალური ნიმუშის შესაქმნელად. რამდენიმე ნათელი აქცენტი ან კონტრასტული კომბინაცია – ფილა აგური, ქმნის ექსტერიერის თანამედროვე უღერადობას. "აგური" მოსაპირკეთებლად მარტივი კონფიგურაციის, ლაკონურობის, კლასიკური და მკაცრი დიზაინის გამო, სშირად ხდება მომხმარებელთა ფავორიტი ფილა.

წარმოებულა: **მასხასიანთაბლები:**

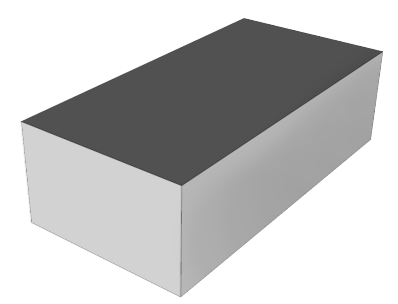
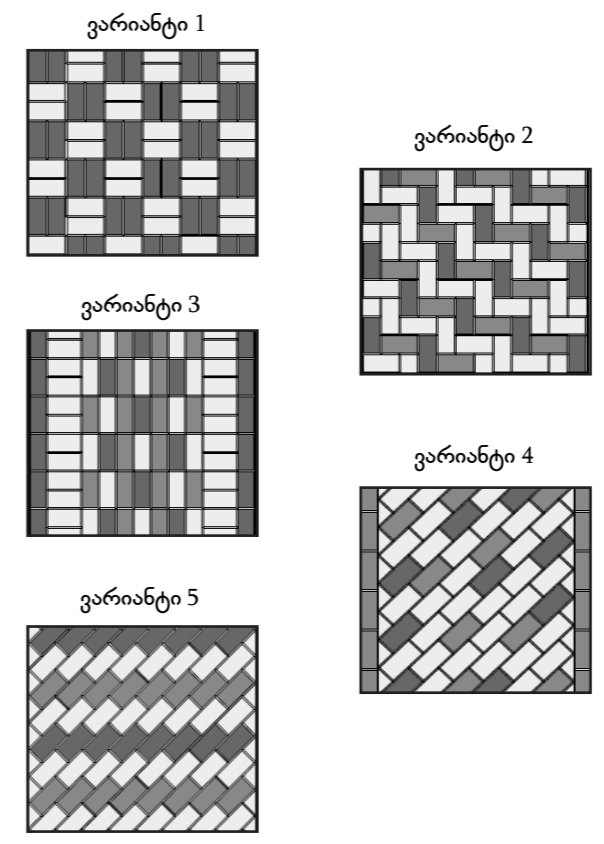
- თბილისი ქობულეთი
- კლასიკური
- მსირა ფორმატი
- მსუბუქი ტრანსპორტი
- სწორი ზედაპირი





ფილაების დიზაინი

წყობის სქემა



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
ნანო აგური 60	200x100	60	12.96	1700	1.08

ნანო აგური

New

“ნანო აგური” საკმაოდ ცნობადი, ინოვაციური ფილაა. აგურის ზედაპირების მჭიდრო კავშირი და ერთმანეთში თავსებადობა უზრუნველყოფს კონსტრუქციის სიმტკიცეს. ფილა “ნანო აგურის” დახვეწილი და ერთგვაროვანი ზედაპირი ინტერიერს ტრადიციულ და ავანგარდულ იერს სძენს. მისი მრავალფეროვნება იძლევა უწყვეტი ინტეგრაციის საშუალებას სხვადასხვა არქიტექტურულ სტილსა და დიზაინის ელემენტებში.

წარმოებულა: თბილისი

მახასიათებლები:

- მცირე დახრა
- მცირე ფორმატი
- მსუბუქი ტრანსპორტი
- სწორი ზედაპირი





ფილაების დიზაინი

კვადრატი

დროში გამოცდილი ფილა “კვადრატის” ლაკონური ფორმა კლასიკად იქცა თანამედროვე და მოდის ტენდენციების ჩარჩოს მიღმა. ფილის ეს ზომა მოპირკეთებულ ტერიტორიებს მონუმენტურ იერს სძენს. სწორედ სიმარტივეა ამ ფილის მთავარი უპირატესობა. ეს ფილა უხდება როგორც უძველესი არქიტექტურის ელემენტურ სილამაზეს, ასევე თანამედროვე შენობების თამამ დიზაინს. ფილა “კვადრატი” იდეალურია საცალაფეხო ბილიკების მოსაპირკეთებლად.

წარმოებულა:

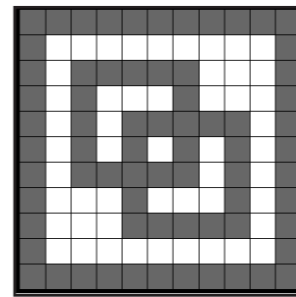


მახასიათებლები:

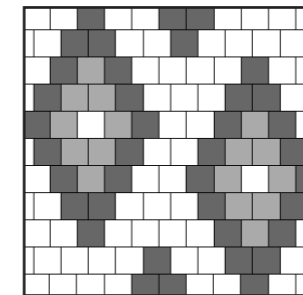


წყობის სქემა

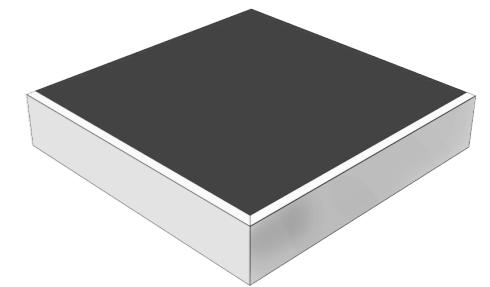
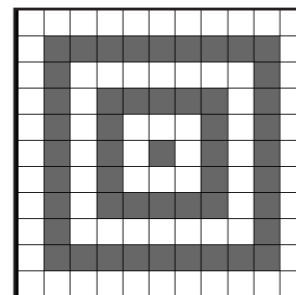
ვარიანტი 1



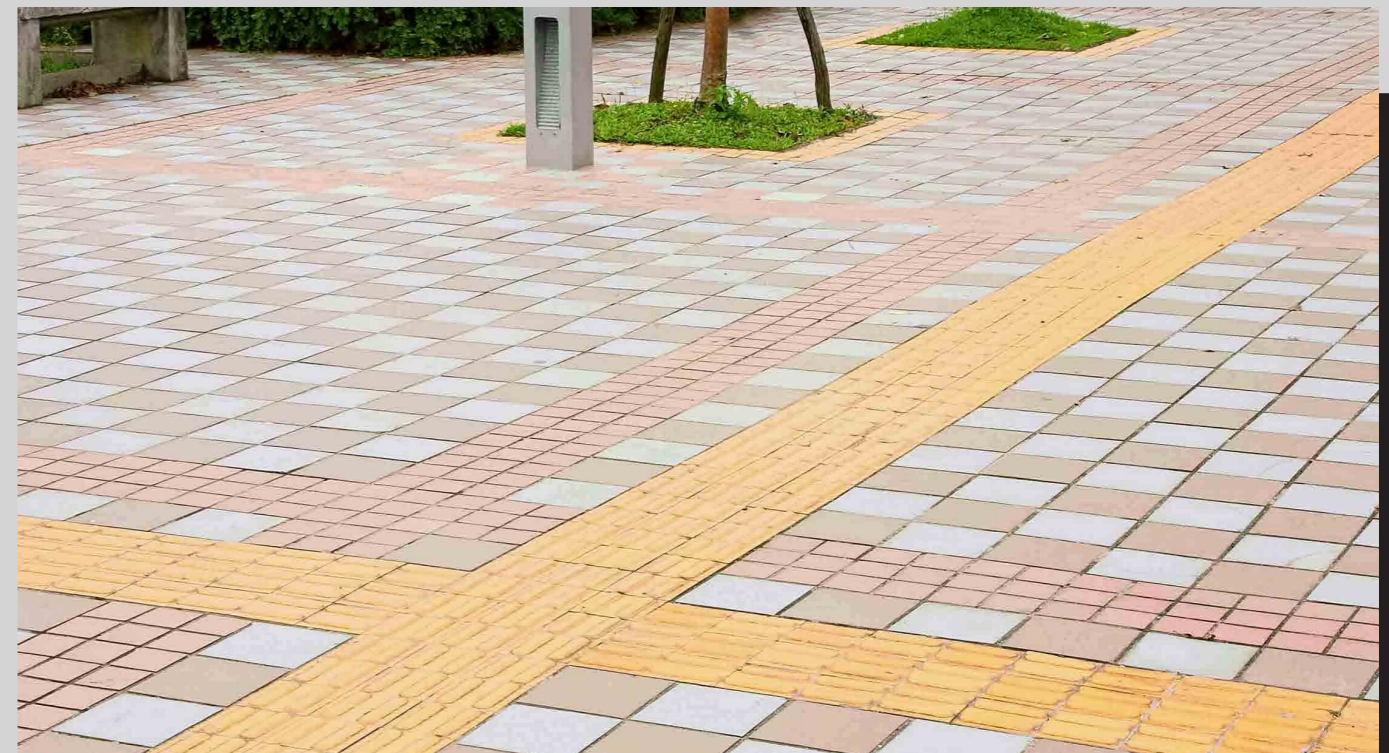
ვარიანტი 2



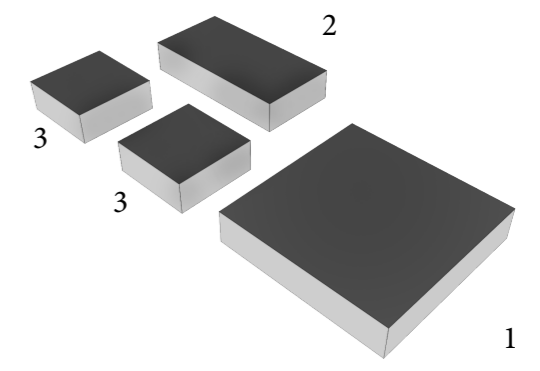
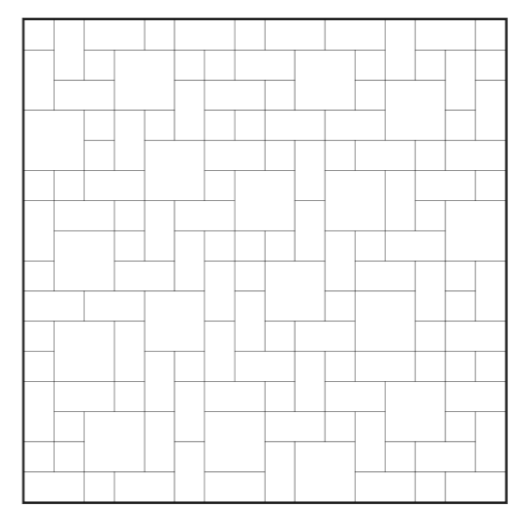
ვარიანტი 3



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
კვადრატი	200x200	40	19,2	1750	1,2



წყობის სქემა



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
ახალი ქალაქი	60	12.96	1760	1.08

ფილის ნომერი	ზომა
1	300x300
2	300x150
3	150x150

ფილების დიზაინი

ახალი ქალაქი

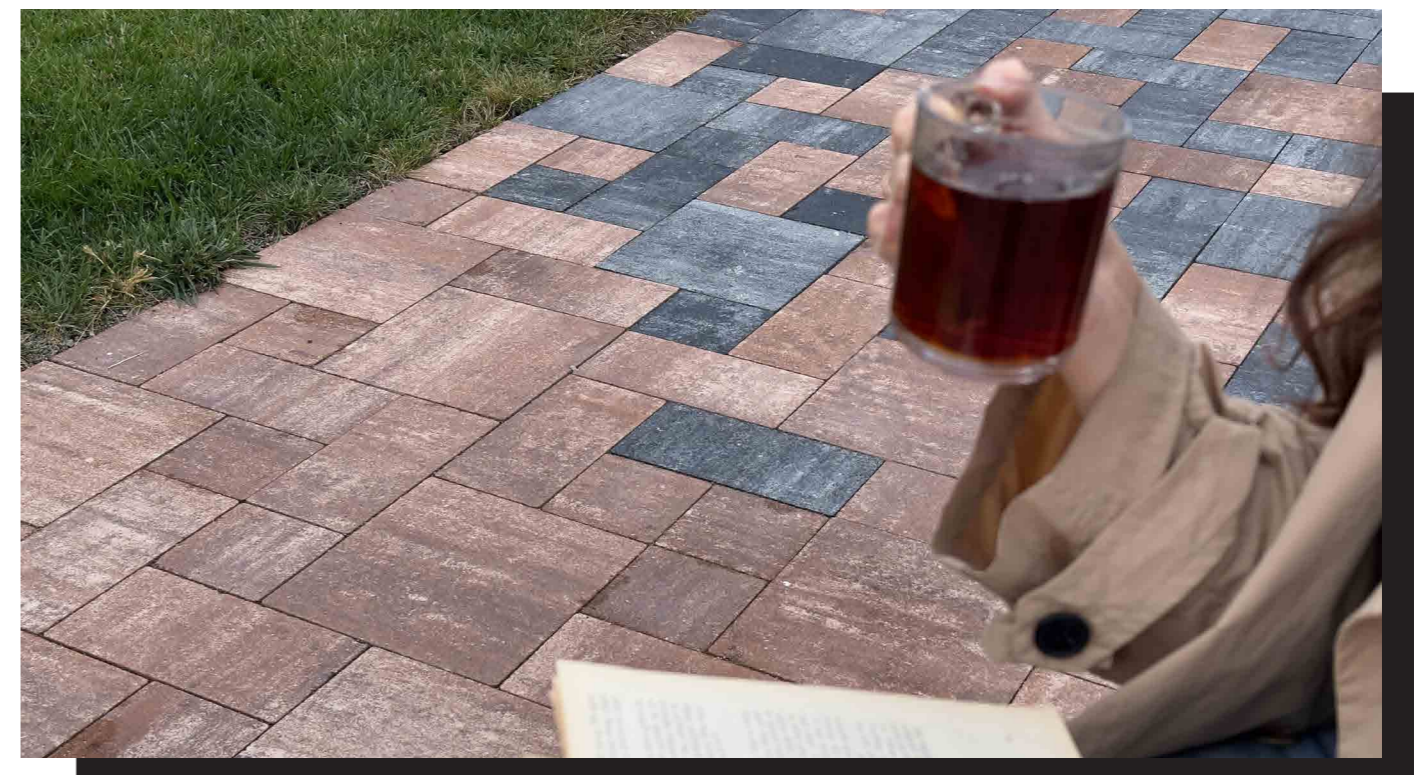
New

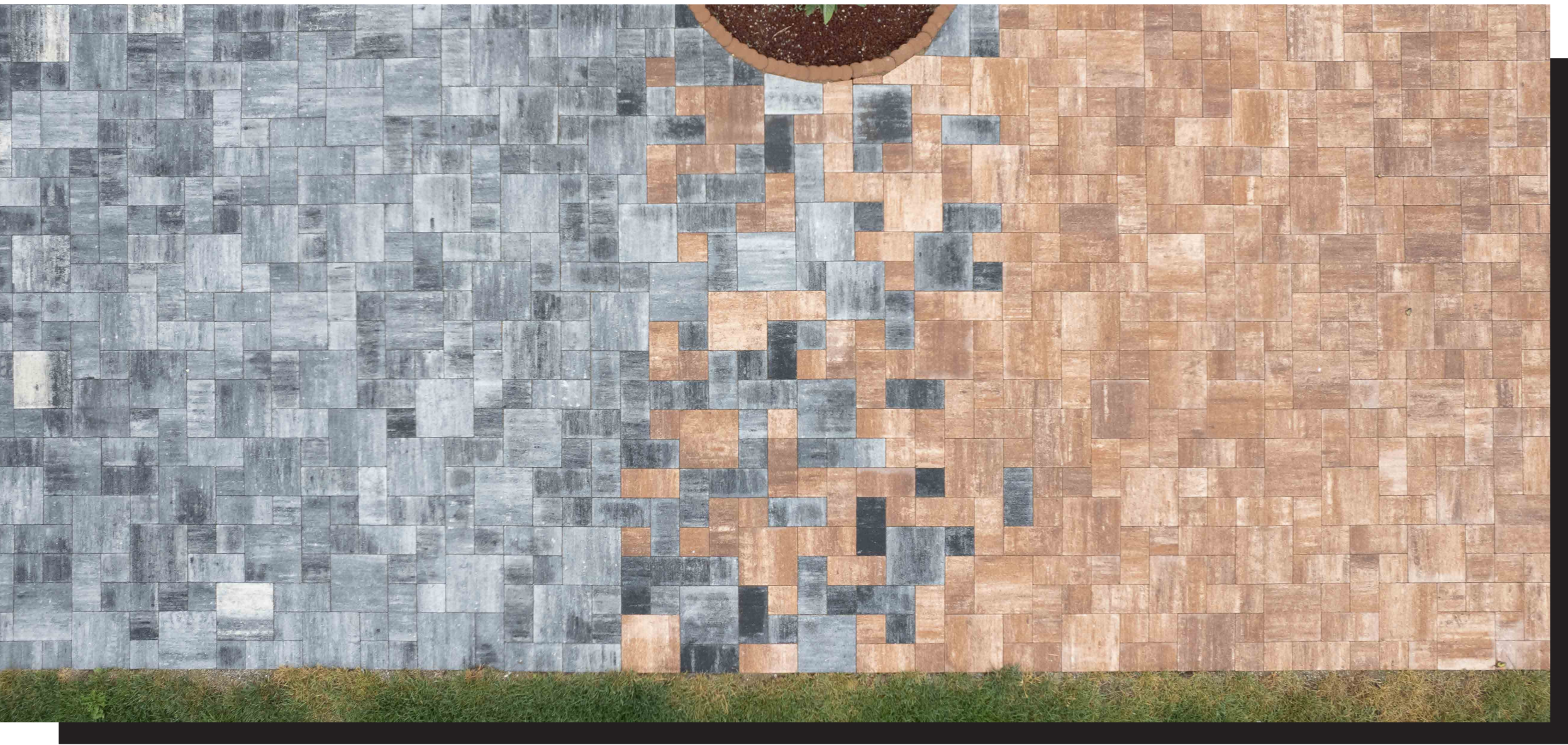
გამორჩეული და თანამედროვე დიზაინის შესაქმნელად ლეგის ექსტერიერის ფილა "ახალი ქალაქი" უახლესი არჩევანია. მისი თანამედროვე, ელევანტური ვიზუალი, დახვეწილი ფორმა და "გლუვი" ზედაპირი ლანდშაფტს აძლევს მიმზიდველ იერს. ფილის ეს ზომა იდეალურია ეზოების, სავალი გზების, კაფე - რესტორნების, სკვერების, აუზის ირგვლივ ექსტერიერის მოსაპირკეთებლად. ლანდშაფტის დიზაინში ფილა ახალ ქალაქს შემოაქვს ახალი და განსხვავებული იდეები.

წარმოებულა:



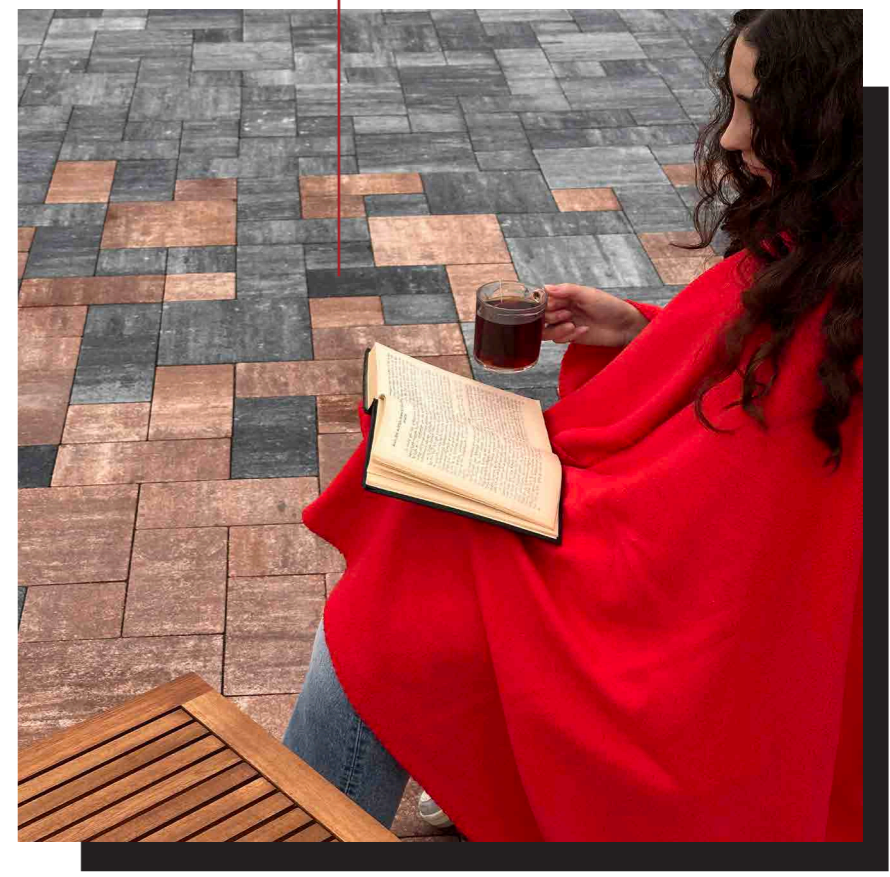
მახასიათებლები:





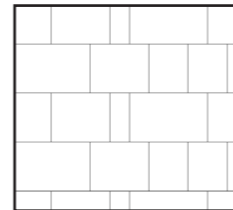
ფერების შერწყმა,
 განლაგების
 მრავალფეროვნება.
 წყობის სიფუსტე/
 კუთხეების მაქსიმალური
 თანხვედრა


 ფილა ახალი ქალაქი - ობსიდიანისა და კაპუჩინოს კომბინაცია

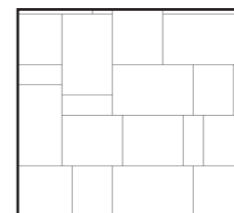


წყობის სქემა

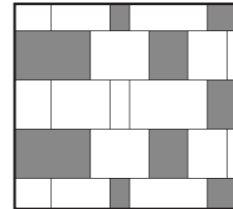
ვარიანტი 1



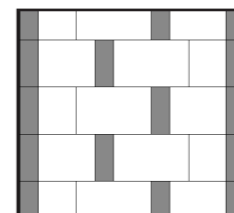
ვარიანტი 2



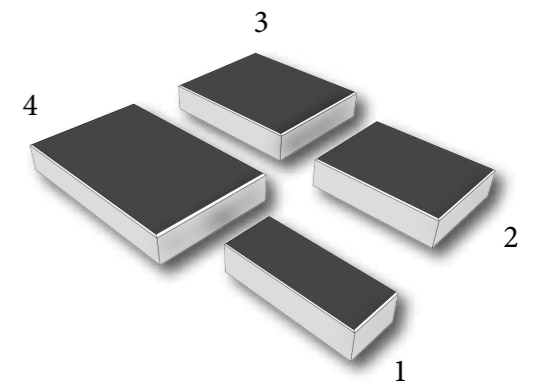
ვარიანტი 3



ვარიანტი 4



ვარიანტი 5



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
მოღერნი	60	14.4	2000	1.2

ფილის ნომერი	ზომა
1	250x100
2	250x200
3	250x300
4	250x400

ფილების დიზაინი

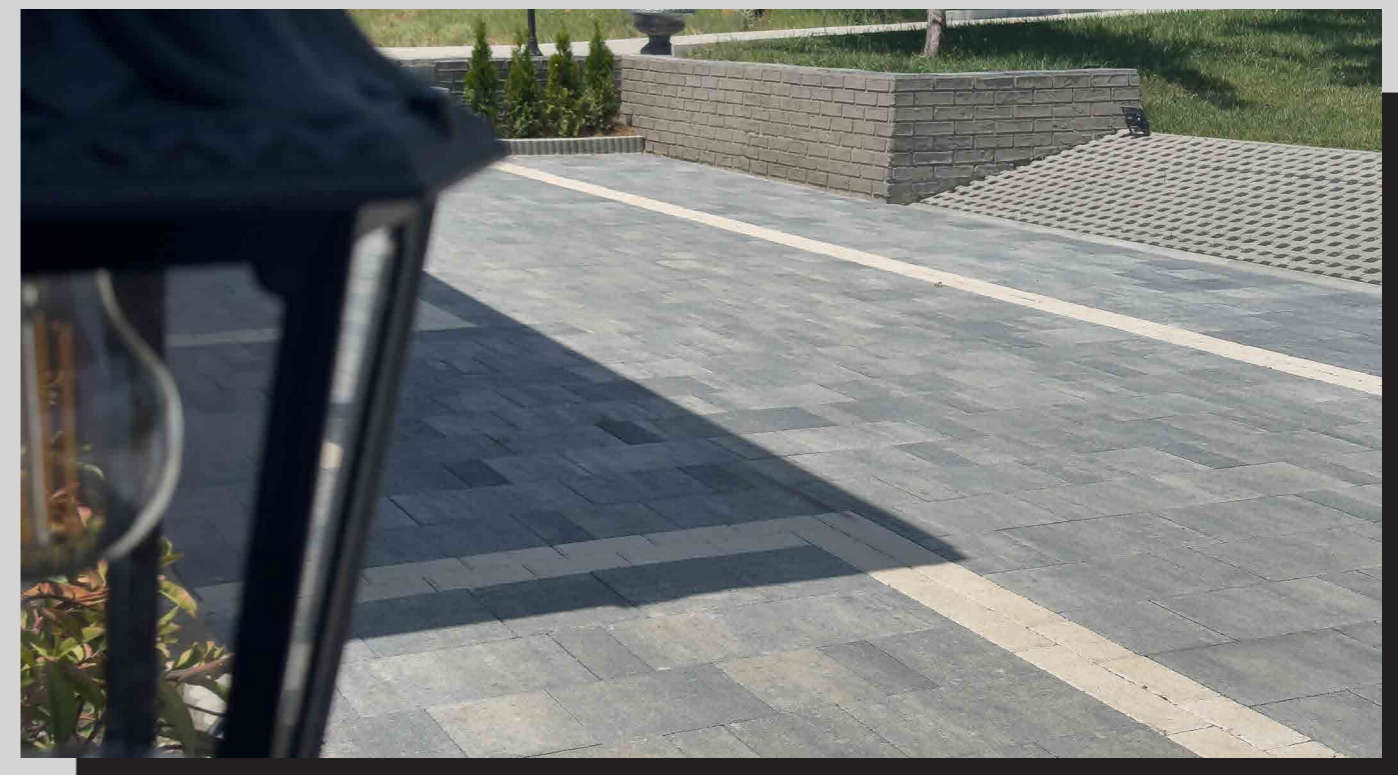
მოღერნი

ფილა "მოღერნი" არის თამამი თანამედროვე ადამიანების არჩევანი, რომლებსაც მოსწონთ ექსპერიმენტები დიზაინში და არ ეძებენ სტანდარტულ გადაწყვეტილებებს. ოთხი სხვადასხვა ზომის ფილისგან შემდგარი ტანდემი ქმნის შესაძლებლობას ნებისმიერ ექსტერიერს კომფორტულად მოერგოს. მოღერნი, რომელსაც აქვს ფართო გამოყენების არეალი ლანდშაფტის დიზაინში, გახდა ექსტერიერის მოპირკეთებაში ფავორიტი და დაიმკვიდრა თავი, როგორც ვარე საფარის შეუცვლელი ნაწილი. დიზაინერები ამ პროდუქტს ანიჭებენ უპირატესობას, ყველა სახის არქიტექტურასთან ადაპტირების, ხანგრძლივი ექსპლუატაციის, დეკორატიული გარეგნობის და ბუნებრიობის მაქსიმალური იმიტაციის გამო. სწორედ ზემოთ ჩამოთვლილი მახასიათებლების გამო, ლევი-ს ყველაზე გაყიდვადი და პოპულარული მოსაპირკეთებელი ფილა არის "მოღერნი".

წარმოებულა: თბილისი

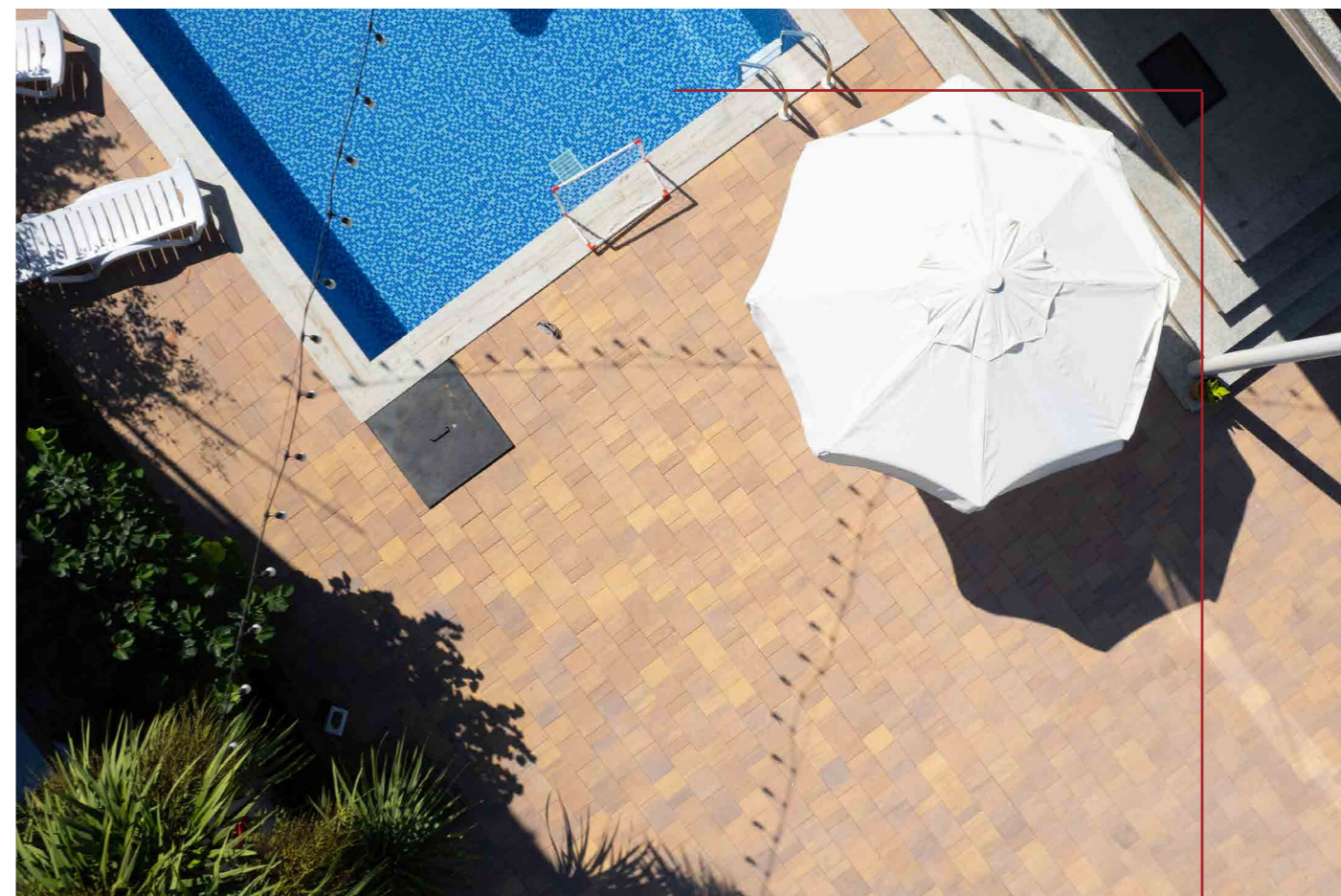
მახასიათებლები:

- კლასიკური
- საშუალო ფორმატი
- მსუბუქი ტრანსპორტი
- სწორი ზედაპირი

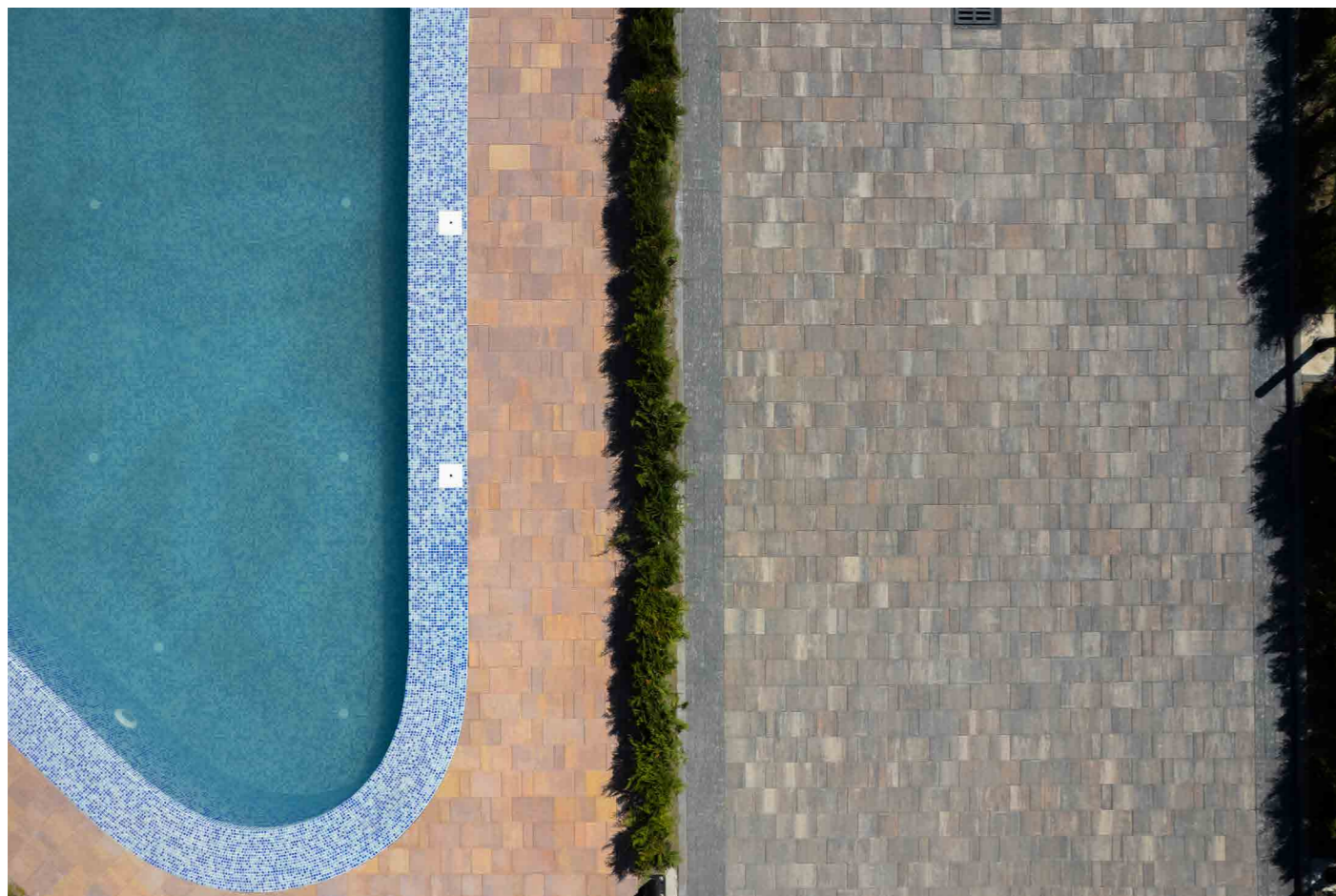





ფი ფილა მოდერნი: ფერი ობსიდიანი

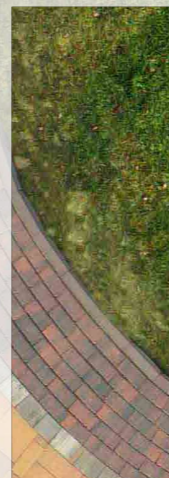


ფი ფილა მოდერნი: ფერი ქარვა



ფი ფილა მოდერნი: ფერი ქარვა და ციტირინი

ქოლორ მიქსის ფილები, შესანიშნავი არჩევანია გაფხულის მცხუნვარე ღრეებისათვის.  ცოცხალი ტონების კომბინაციით, რომელიც აძლიერებს მის ესთეტიურ მიზიდველობას და მოცურების სანიანალმდეგო გადაპირი, რომელიც უზრუნველყოფს უსაფრთხოებას.



**კირვლი შთაბეჭდილება
ყოველთვის მნიშვნელოვანია!**

როდესაც სახლს აშენებ, ყურადღებას აქცევ თითოეულ დეტალს, ამაში მოიაზრება შენი სახლის ეზოც, სადაც შეიძლება შენი ცხოვრების საუკეთესო და დასამახსოვრებელი მომენტები გაატარო. ეს არის განსაკუთრებული ადგილი, სადაც ბავშვებს შეუძლიათ თავისუფლად სირბილი და თამაში. შესანიშნავი ადგილია ოჯახთან და მეგობრებთან ერთად ხანგრძლივი მოგონებების შესაქმნელად და როდესაც საქმე ეხება განსაკუთრებულ შემთხვევებს როგორცაა; ნიშნობა ან იუბილე, ეზო შეიძლება გარდაიქმნას ჯადოსნურ გარემოდ, სანუკვარი მომენტებისთვის.

ლეგი ყოველთვის მიყვება თანამედროვე ექსტერიერის დიზაინის ტენდენციებს და გთავაზობთ ექსტერიერის ფილების ფართო ასორტიმენტს, რომლებიც შესანიშნავი შეიძლება გახდეს თქვენი ეზოს ლამაზ, ფუნქციურ სივრცედ გადაქცევისთვის.

ჩვენ გვესმის, რომ თქვენი სახლის ექსტერიერისათვის იდეალური კომბინაციის ფერების და ფორმების არჩევა შეიძლება ძალიან დამძლეული პროცესი იყოს, რადგან მსოფლიოს მასშტაბით ექსტერიერის დიზაინერი ძალიან ცოტაა. სწორედ ამიტომ, ჩვენს მომხმარებლებს გთავაზობთ უფასო დიზაინერულ მომსახურებას. პროექტი, რომელიც შეესაბამება თქვენს ხედვასა და ბიუჯეტს.

**“რა თქმა უნდა შენ შეგიძლია იპოვო
პროდუქტი უფრო იაფად, თუმცა
ვერასდროს იპოვი უკეთეს ხარისხს და
მომსახურებას”**

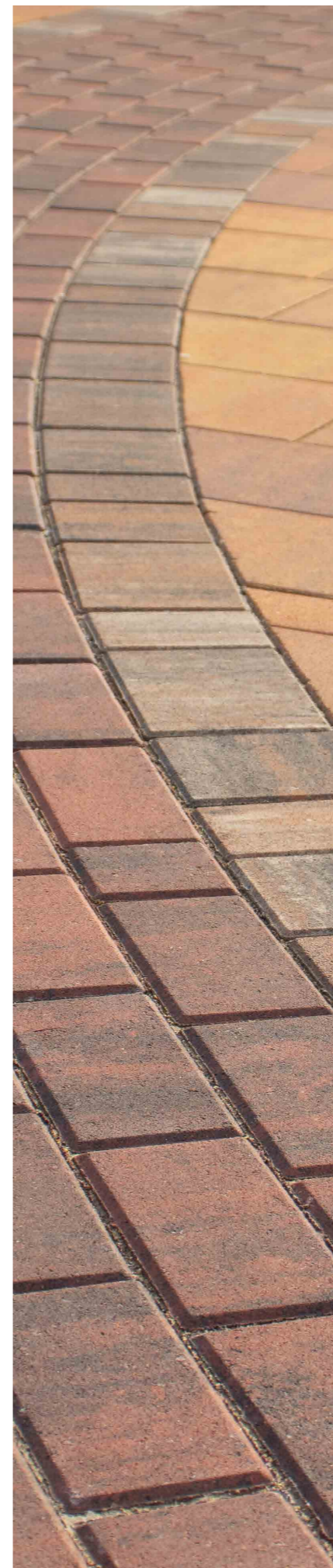
ლეონიდ ეზიკი - დირექტორი და დამფუძნებელი

ჩვენი გამოცდილი ექსპერტები იმუშავენ თქვენთან ერთად, რათა შექმნან თქვენზე მორგებული და თქვენი სურვილების გათვალისწინებით შექმნილი ინდივიდუალური დიზაინი.

ჩვენი მისიაა, რომ თქვენი ეზო იყოს შთამბეჭდავი სივრცე ყველასთვის, სწორედ ამიტომ გვყავს ექსპერტი, რომელიც მოგცემთ რჩევებს ყოველ ეტაპზე, ყურადღებას მიაქცევს თითოეულ დეტალს და შექმნის თქვენზე მორგებულ ინდივიდუალურ დიზაინს.

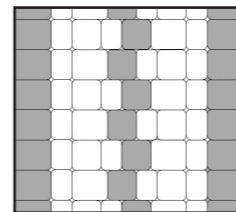
მიუხედავად იმისა, რომ ბაზარზე ხელმისაწვდომია ფილის იაფი ვარიანტები, თითქმის ყოველთვის ეს ფასი განპირობებულია შესაბამისი ხარისხითა და მომსახურებით. რა თქმა უნდა შენ შეგიძლია იპოვო პროდუქტი უფრო იაფად, თუმცა ვერასდროს იპოვი უკეთეს ხარისხსა და მომსახურებას.

ჩვენ ვამაყობთ ჩვენი მომსახურების სერვისითა და საუკეთესო ხარისხის პროდუქციით. გვჯერა, რომ ჩვენი მომხმარებლები იმსახურებენ საუკეთესოს და ვცდილობთ გადავაჭარბოთ მათ მოლოდინს ყოველ ჯერზე.

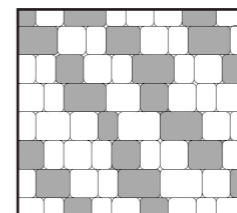


წყობის სქემა

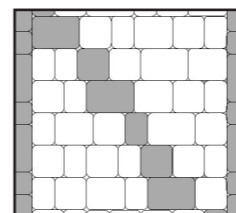
ვარიანტი 1



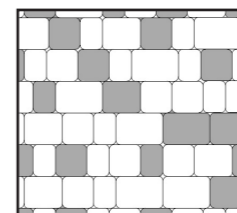
ვარიანტი 2



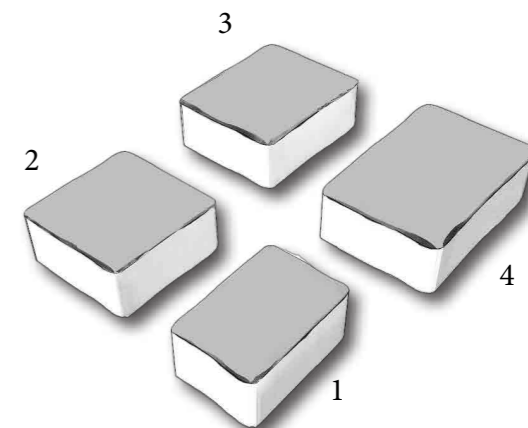
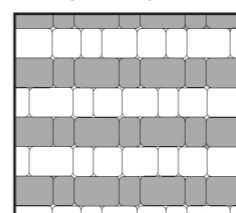
ვარიანტი 3



ვარიანტი 4



ვარიანტი 5



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2	ფილის ნომერი	ზომა
ძველი ქალაქი	60	14.4/13.7*	1880/1848*	1.2/1.14*	1	140x100.5
					2	140x140
					3	140x170.5
					4	140x210

* ქობულეთში წარმოებული ფილები

ფილების დიზაინი

ძველი ქალაქი

იგრძენით დროის სუნთქვა, ფილა "ძველ ქალაქზე" სიარულის დროს. ამ ფილამ გააერთიანა ელევანტური, ჰაეროვანი სიარული, ეტლების ბორბლების ხმა, ცენტრალური მოედნების ღელვა და დიდებული ციხესიმაგრეების ლეგენდარული ისტორიები. მრავალფეროვანი მომრგვალებული ფორმისა და სხვადასხვა ზომის ფილა "ძველი ქალაქი" გელოდებოდა, რომ მისი მეშვეობით გააცოცხლოთ ექსტერიერში ისტორია. ფილა "ძველი ქალაქი" ნამდვილად აქცევს თქვენს ეზოს ისტორიის ნაწილად!

კერძო ეზო, კაფე, რესტორანი, სკვერი, ტროტუარი, აუზის ირგვლივ, ბილიკები და ასე დაუსრულებლად ექსტერიერში შეგიძლიათ გამოიყენოთ ფილა "ძველი ქალაქი" ლანდშაფტის დიზაინში.

წარმოებულა:

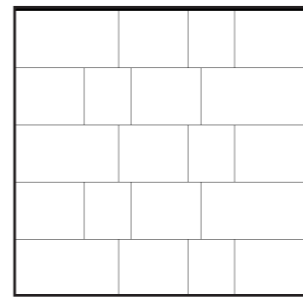


მახასიათებლები:

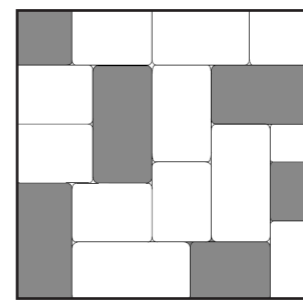


წყობის სქემა

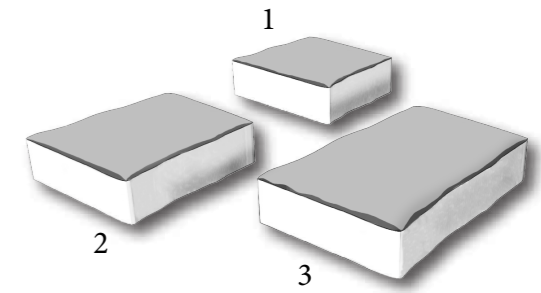
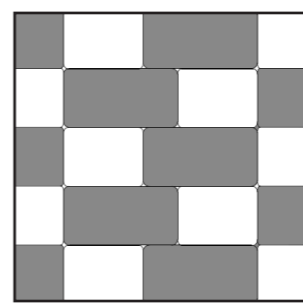
ვარიანტი 1



ვარიანტი 2



ვარიანტი 3



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
სანაპირო	60	14.4	1872	1.2

ფილის ნომერი	ზომა
1	275x220
2	275x330
3	275x495

ფილების დიზაინი

სანაპირო

მოსაპირკეთებელი ელემენტების ოპტიმალური რაოდენობა, ლაკონური დიზაინი, მკაფიო გეომეტრია, ეს ყველაფერი ერთად ქმნის ელევანტურ სტილს.

“სანაპირო” სამი სხვადასხვა ზომის უსწორმასწორო ზედაპირის ფილისგან შედგება. თუ გსურთ, რომ თქვენი ეზო რელიეფური და ბუნებრივი იყოს, არჩევანი უნდა შეაჩეროთ ფილა სანაპიროზე.

წარმოებულა: ქობულათი

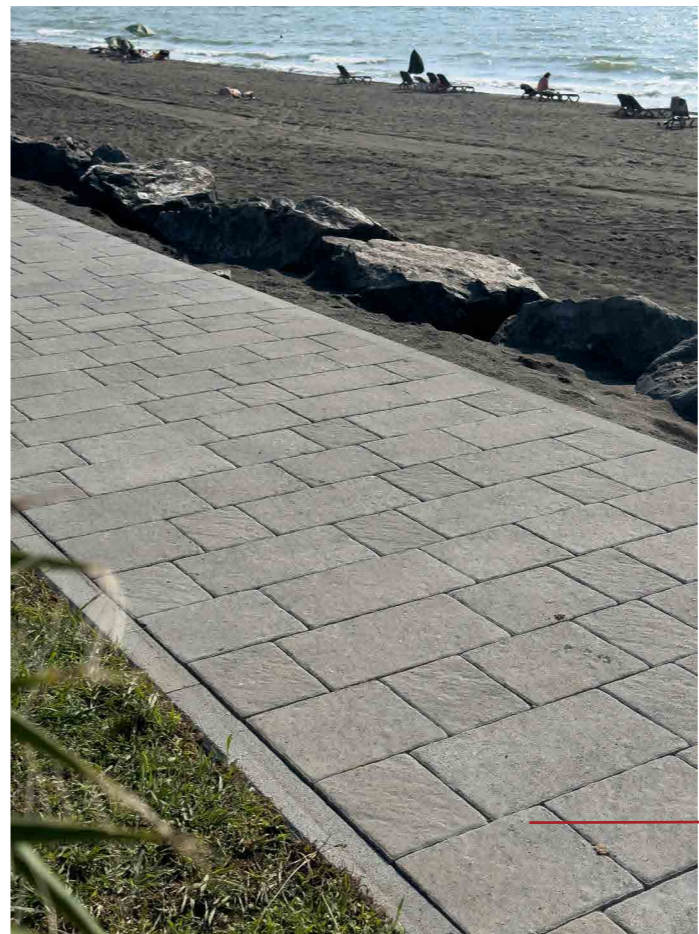
მახასიათებლები:

- მრგვალი დახრა
- დიდი ფორმატი
- რელიეფური
- მსუბუქი ტრანსპორტი



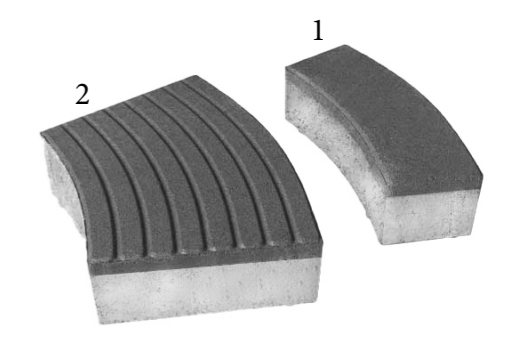
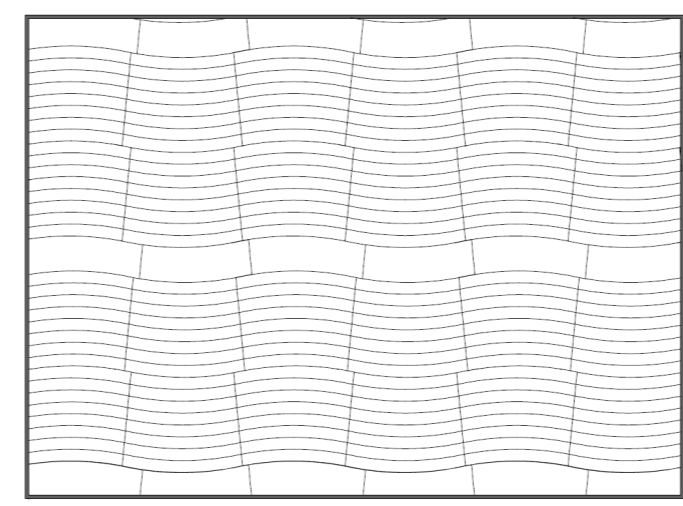


ფილა სანაპირო: ფერი რუხი



★ გამოარჩევს ტალღოვანი და არაერთგვაროვანი ზედაპირი. ვიზუალიდან გამოვლინარე იდეალურია ზღვისპირა ბილიკებისა და კაფე-რესტორნების სივრცის მოსაპირკეთებლად.

წყობის სქემა



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2	ფილის ნომერი	ზომა
სინუსი	80	8.375	1436	0.84	1	256x105
					2	256x210

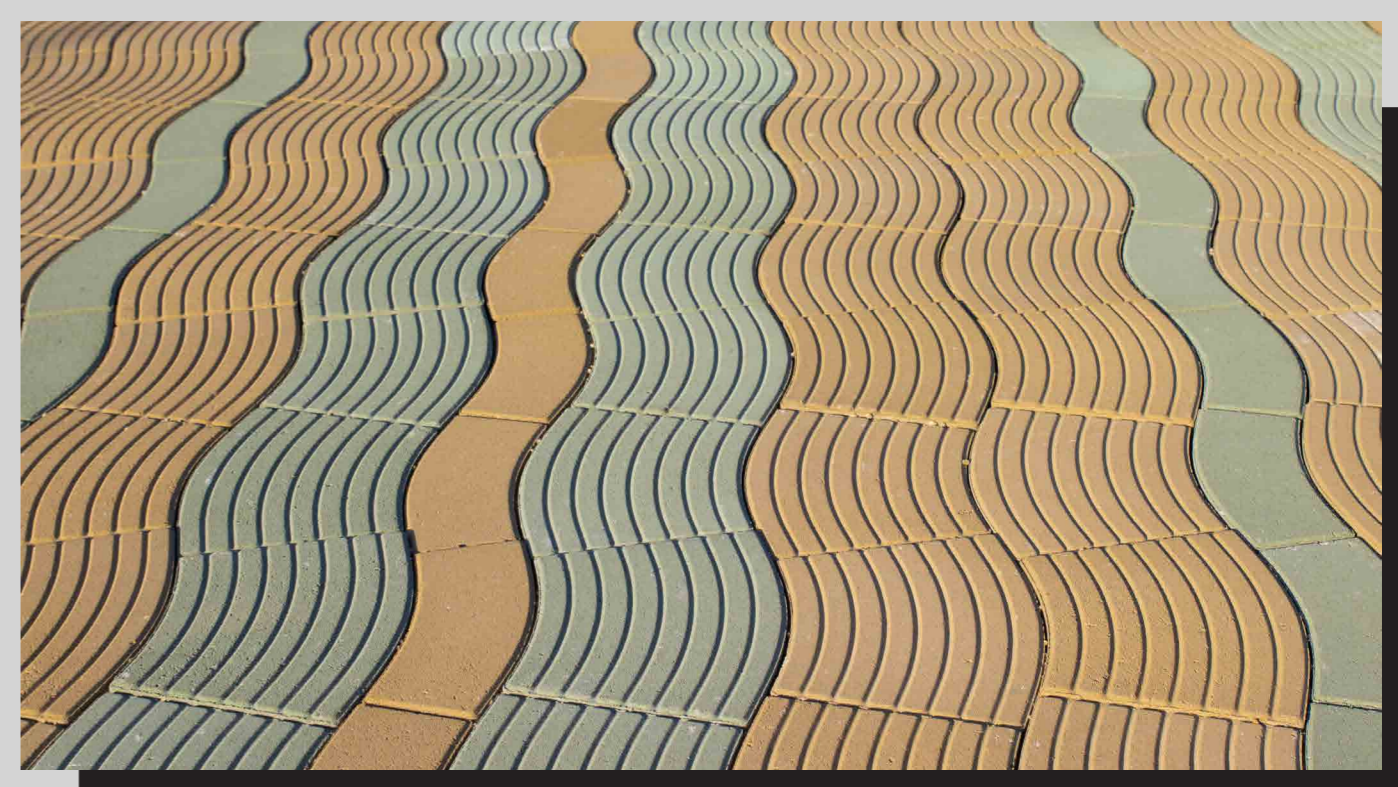
ფილების დიზაინი

სინუსი

ამ მოსაპირკეთებელი ფილის ექსპრესიულობა საშუალებას გაძლევთ შექმნათ უნიკალური და დინამიკური სივრცე, მხოლოდ ფერადი აქცენტების დახმარებით. დახვეწილი და ელევანტური ფილა 'სინუსი' ხაზს უსვამს თანამედროვე არქიტექტურის ლაკონურ სილამაზეს, ეს ფილა იქნება ნამდვილი აღმოჩენა დიდი რეკრეაციული კომპლექსებისთვის, ქალაქის სკვერებისთვის, თართო პარკებისათვის.

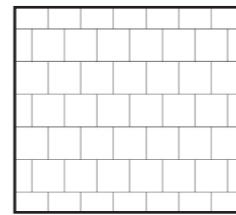
წარმოებულა: **მახასიათებლები:**

- ქობულათი
- კლასიკური
- დიდი ფორმატი
- მსუბუქი ტრანსპორტი
- რელიეფური

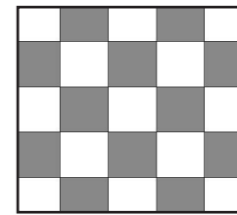


წყობის სქემა

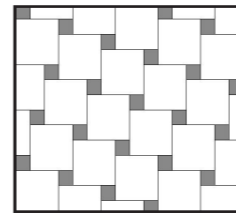
ვარიანტი 1



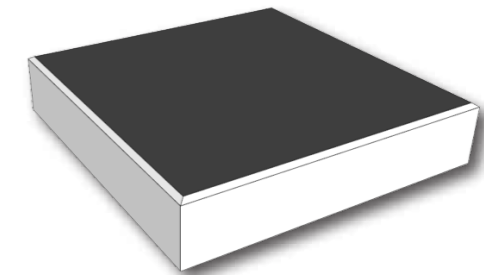
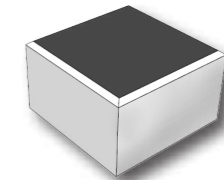
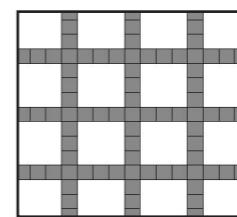
ვარიანტი 2



ვარიანტი 3



ვარიანტი 4



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
პრომენადი	300x300	60	12.96	1800	1.08
კვადრატი	100x100	60	10	1300	1

ფილაების დიზაინი

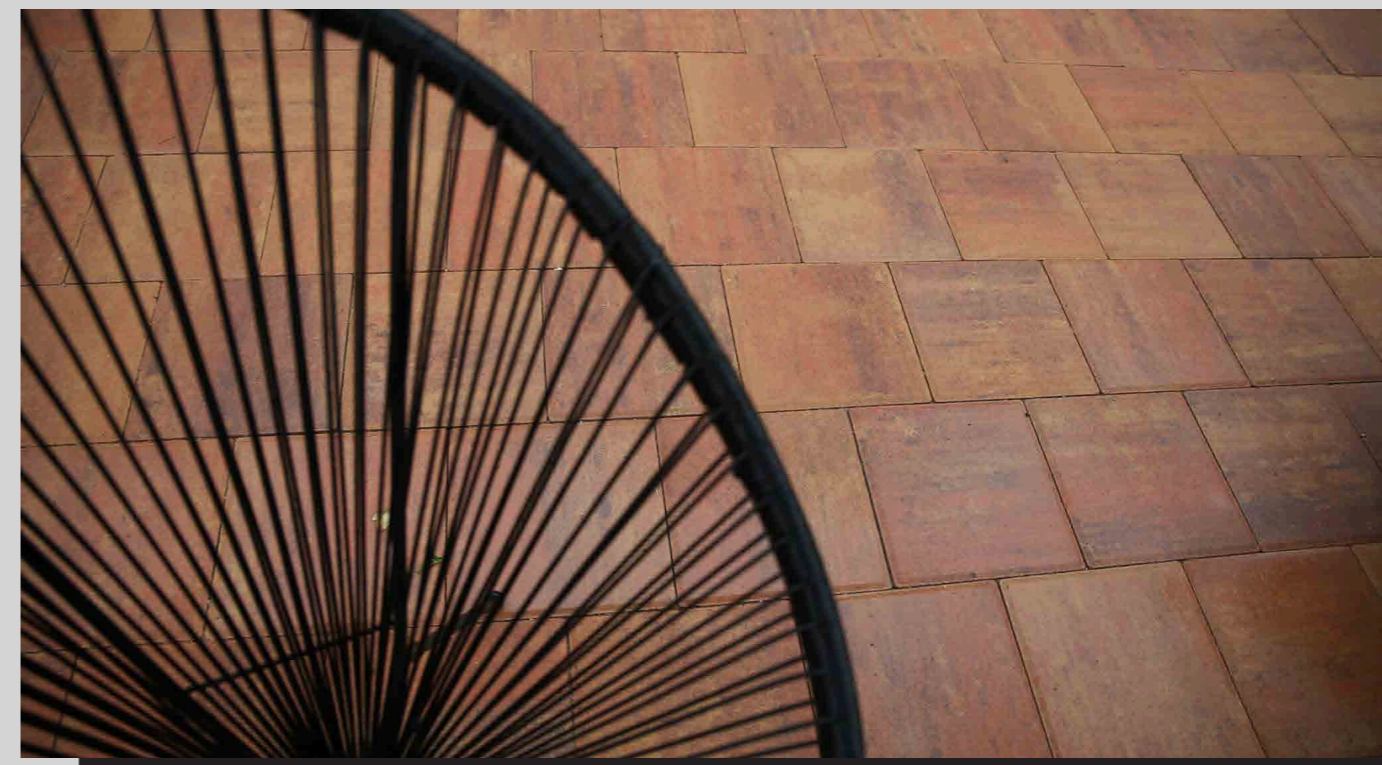
პრომენადი

.....
 თუ შენ ხარ თამამი, სიახლეების მაძიებელი და გაურბიხარ ერთფეროვნებას, მაშინ ფილა კვადრატისა და ფილა "პრომენადის" მიქსი შენი ექსტერიერისთვის იდეალური არჩევანია. ამ ორი ფილის კომბინაცია გაძლევთ საშუალებას არ დაუნესოთ ფანტაზიას საზღვრები და მაქსიმალურად გამოხატოთ თქვენი ესთეტიკური ინდივიდუალიზმი ლანდშაფტის დიზაინში. ამ ფორმატის ფილები შესანიშნავი არჩევანია ტროტუარების, სკვერების, ეზოების მოსაპირკეთებლად. იგი ჰარმონიზებულია საცხოვრებელ და საოფისე ცენტრებთან, სუპერმარკეტებთან, გასართობ კომპლექსებთან. ფორმის სიმარტივე და ფერების ვარიაციები ქმნის სხვადასხვა დიზაინის შექმნის შესაძლებლობას.

წარმოებულა:

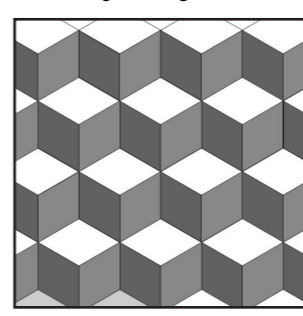


მახასიათებლები:

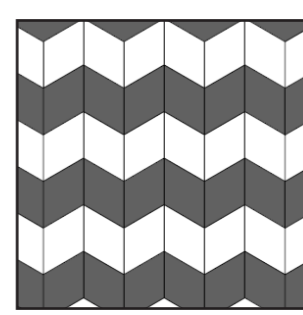


წყობის სქემა

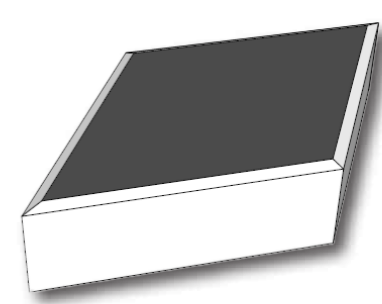
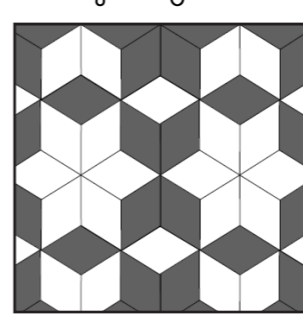
ვარიანტი 1



ვარიანტი 2



ვარიანტი 3



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
რომბი	200x200	60	9.84/9.78*	1360/1350*	0.82/0.814*

* ქობულეთში წარმოებული ფილები

ფილების დიზაინი

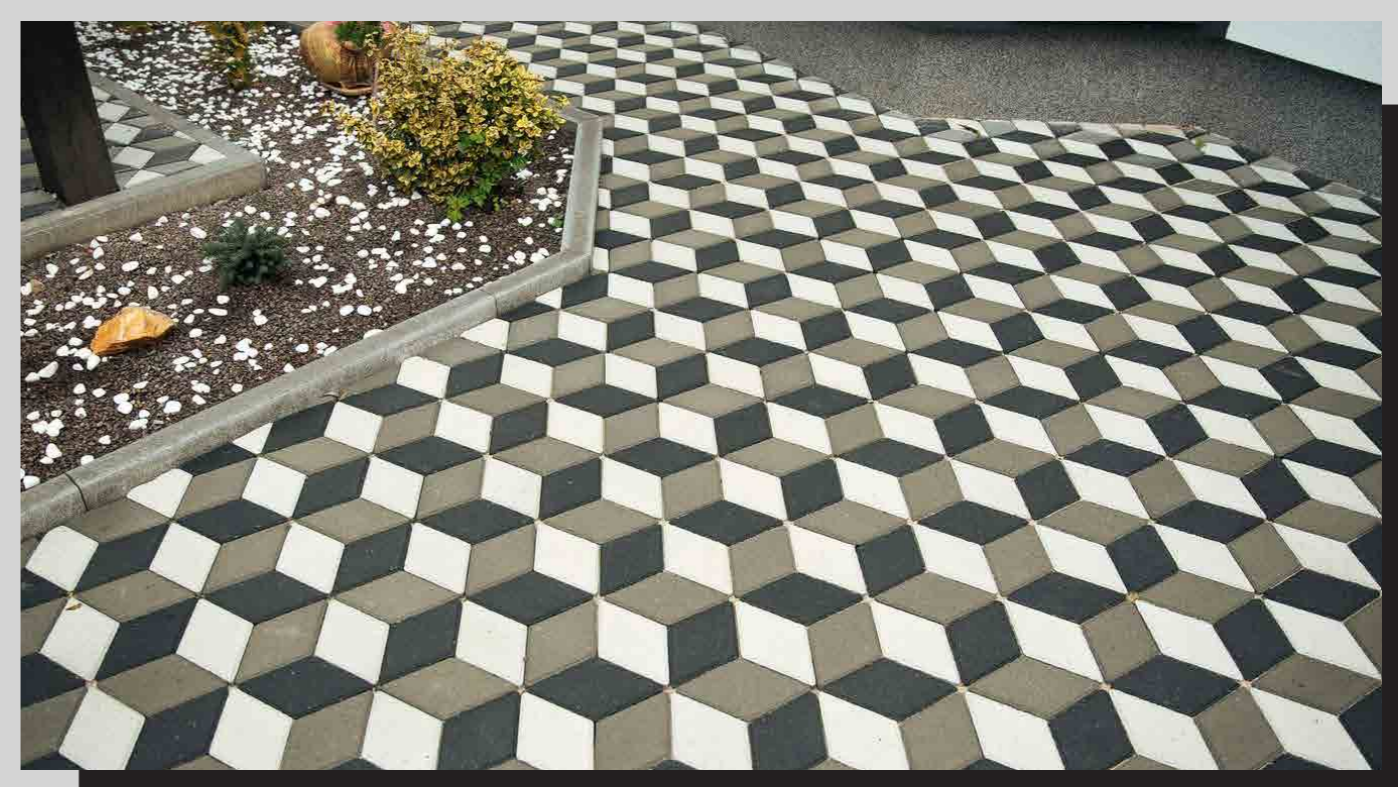
რომბი

რა დროც არ უნდა იყოს ყოველთვის მოდაშია, ფილა "რომბი". სწორედ ამ ფილით მარტივად იქმნება: ორიგინალური, ოპტიკური, 3D განზომილებიანი ეფექტი, რომლის წყალობითაც გამოსახული ფიგურები გამოიყურება მოსულობითად. იმისთვის, რომ მივიღოთ სამ განზომილებიანი ეფექტი, ამ ფილას დამატებითი პროდუქციის ჩართვა არ სჭირდება, მხოლოდ ფერის ვარიაციების გამოყენებით, შეგიძლიათ მიაღწიოთ სივრცის საინტერესო და მოულოდნელ აღქმას.

წარმოებულა:

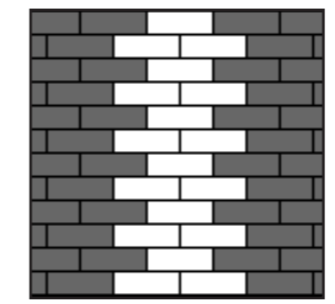


მასალათი:

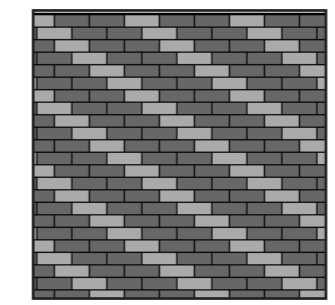


წყობის სქემა

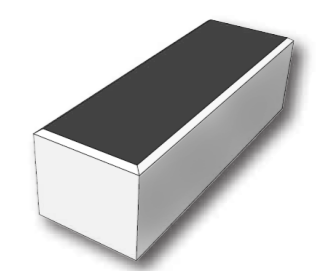
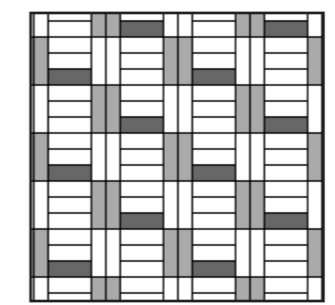
ვარიანტი 1



ვარიანტი 2



ვარიანტი 3



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
პარკეტი	210x70	60	12.36	1606	1.03

ფილაების დიზაინი

პარკეტი

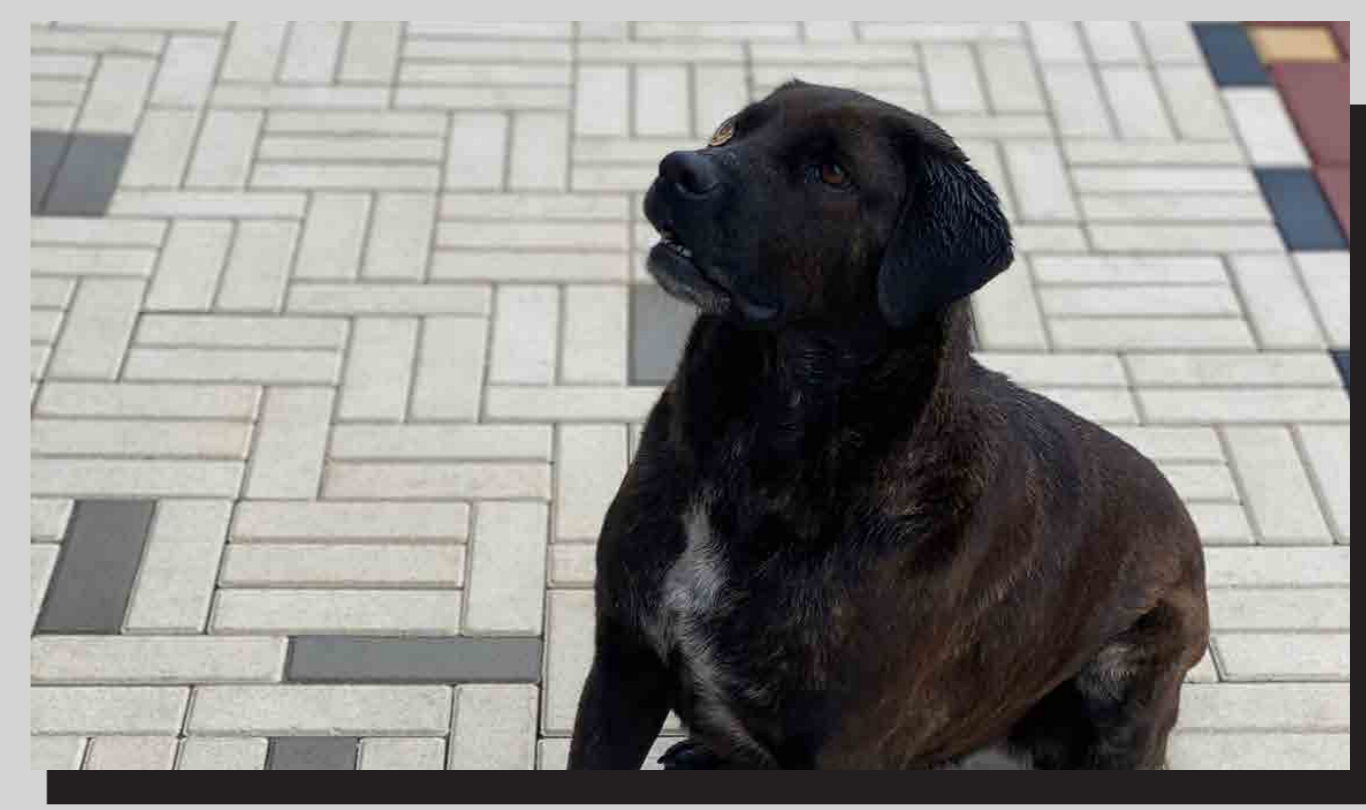
ფილა "პარკეტის" ლაკონური და უნივერსალური ფორმა საშუალებას გაძლევთ შექმნათ მრავალფეროვანი კომპოზიციები დიზაინის კონცეფციის შესაბამისად. მოსაპირკეთებელი ქვების დაგების ცვალებადობის გამო, ეს შეიძლება იყოს როგორც კლასიკური, ასევე კრეატიული გადაწყვეტა. ის შესანიშნავად ავსებს ურბანულ ლანდშაფტს: გამზირებს, ჩიხებს, სკვერებს, საფაჯრო კომპლექსების ტერიტორიებს, ასევე თქვენს საყვარელ კარ-მიდამოს.

წარმოებულა:



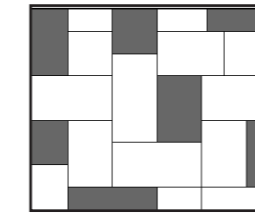
მახასიათებლები:

-
-
-
-

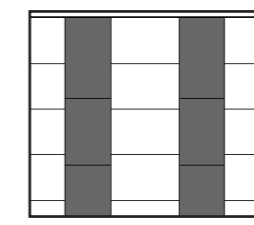


წყობის სქემა

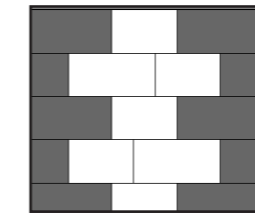
ვარიანტი 1



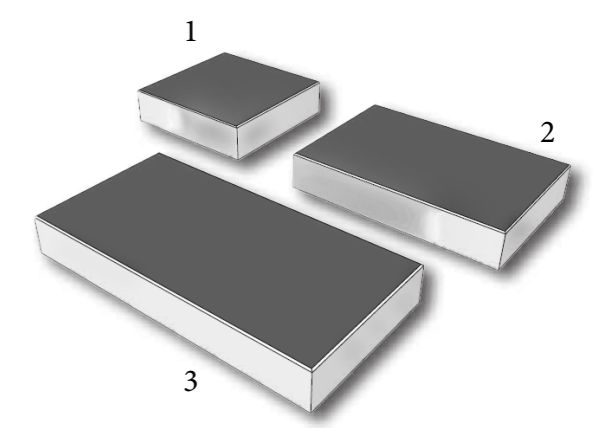
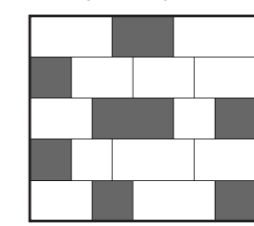
ვარიანტი 2



ვარიანტი 3



ვარიანტი 4



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2	ფილის ნომერი	ზომა
რეტრო	80	10.8	1900	1.08	1	300x300
					2	300x450
					3	300x600

ფილების დიზაინი

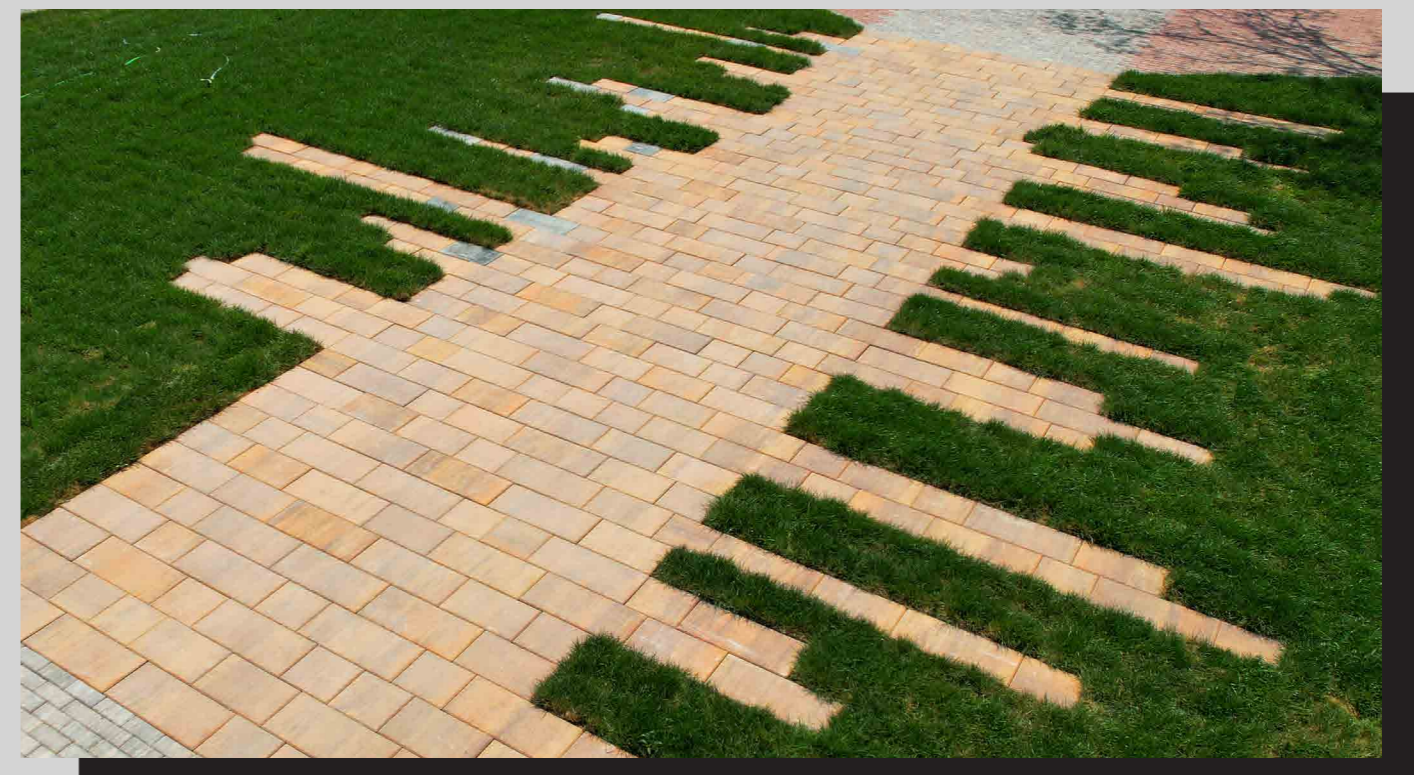
რეტრო

თუ გსურს შენი ეზო არავისას არ ჰგავდეს, მაშინ უნდა აირჩიო "რეტრო"! ელიტარული, დახვეწილი და ელევანტური, "რეტრო" განკუთვნილია მათთვის ვისი ესთეტიკური გემოვნებაც მაღალი მოდის ტენდენციების მოთხოვნებთან თანხვედრაშია. ამ ზომებისა და პარამეტრების მოდელს სხვაგან ნამდვილად ვერ იპოვით. თუ გინდათ გქონდეთ ელიტარული ეზო და იყოთ გამორჩეული, მაშინ "რეტრო" სწორედ თქვენთვისაა.

წარმოებულა: თბილისი

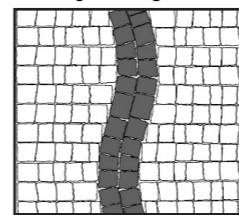
მასალის ტიპები: კლასიკური დიდი ფორმატი სწორი ზედაპირი

მსუბუქი ტრანსპორტი სწორი ზედაპირი

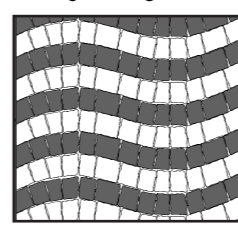


წყობის სქემა

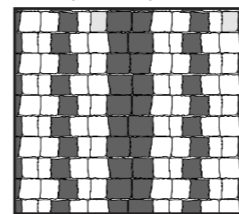
ვარიანტი 1



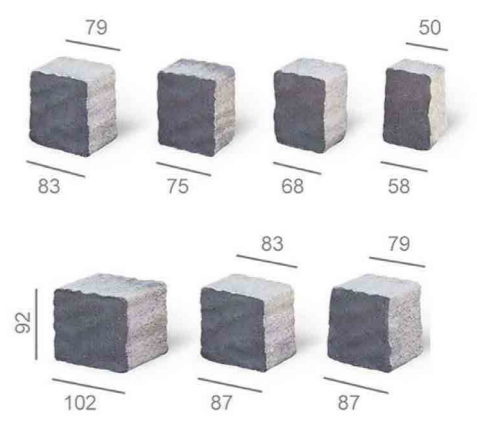
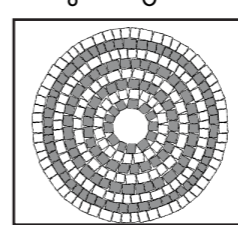
ვარიანტი 2



ვარიანტი 3



ვარიანტი 4



სახელი	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
ლემ-ისი	80	9.5	1520	0.93

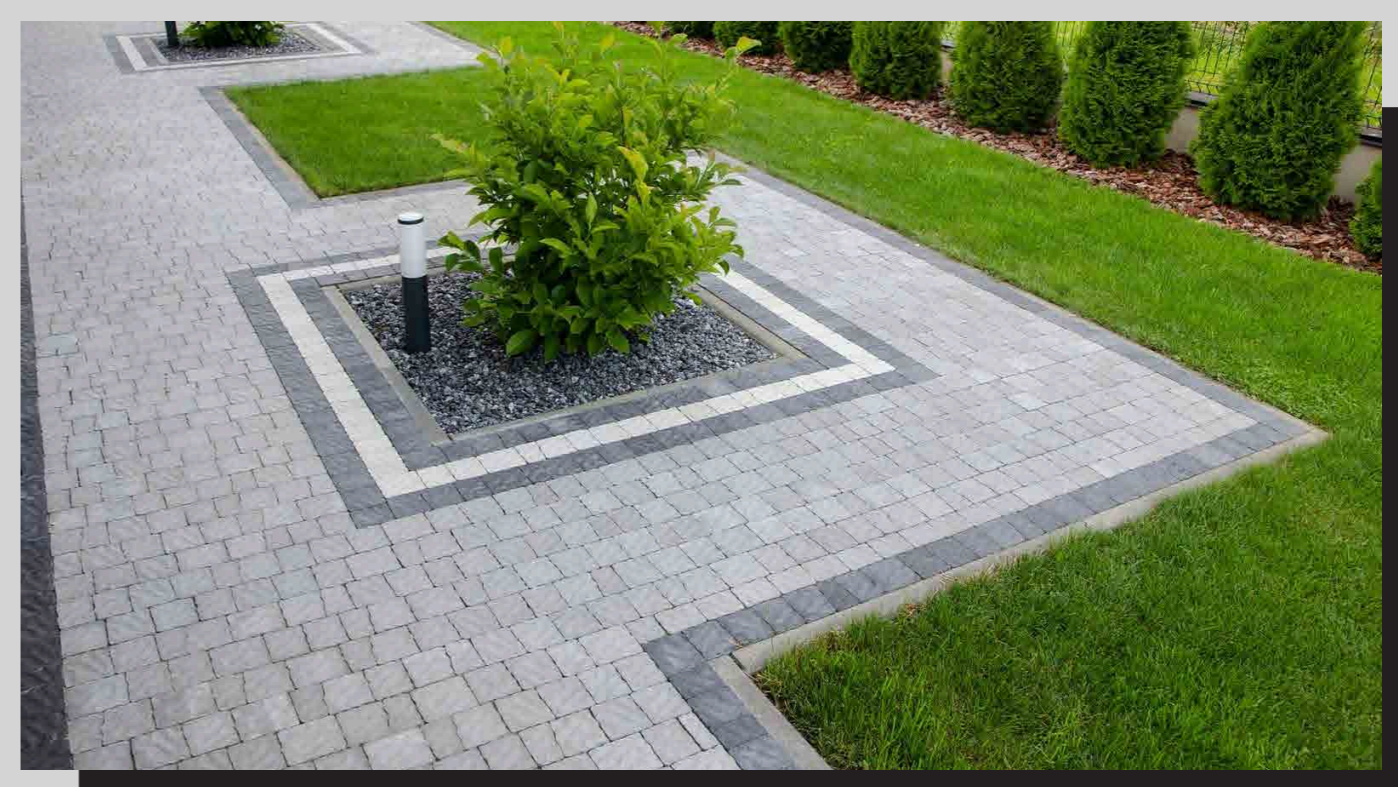
ფილაბის დიზაინი

ლემ-ისი ბრუშატკა

“ლემ-ისი” შედგება 7 სხვადასხვა ზომის უსწორმასწორო ზედაპირის მქონე ფილისგან. ამ ტიპის მოსაპირკეთებელი ფილის კონფიგურაცია საშუალებას გაძლევთ მარტივად ჩამოაყალიბოთ როგორც სწორი მკაფიო ხაზები, ასევე მომრგვალებული კონტურები, რკალი, რგოლები, სპირალები და ბილიკები. “ლემ-ისი” იდეალურია ძველი ქალაქების, ისტორიულ ნაწილებში დაგებული გზების აღსადგენად, რადგან იგი ვიზუალურად ჰგავს გრანიტის ბრუშატკას.

წარმოებულა: **მასხასიათებლები:**

- თბილისი
- მცირე დახრა
- მცირე ფორმატი
- უძლავს ყველა ტიპის დაბრუნებას
- რალიაფური

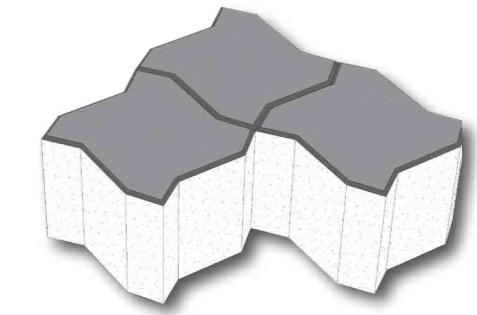
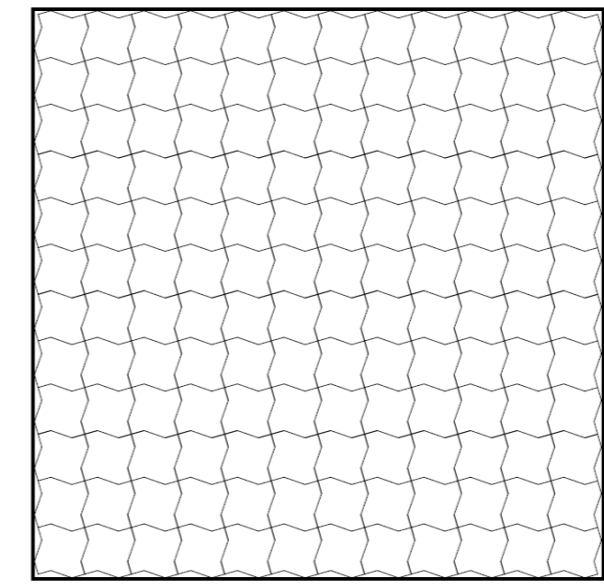


ფილა ინდუსტრიული ობიექტებისათვის

უნი კოლოკი - ჰარმონია
ეტილი - ტალღა



წყობის სქემა



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
უნი კოლოკი 80	225x112	80	10	1760	1
უნი კოლოკი 100	225x112	100	9	2000	1

ფილა ინდუსტრიული
თბილისის მუნიციპალიტეტის

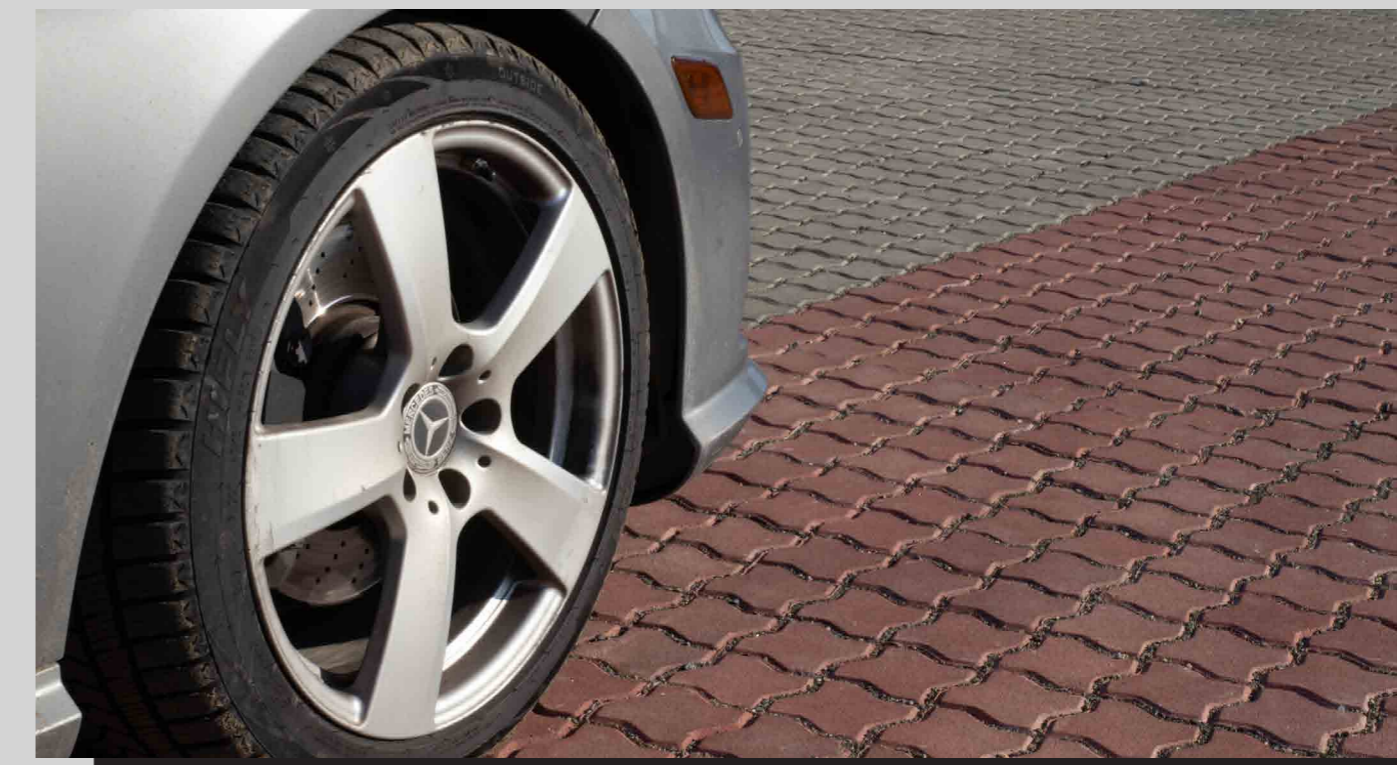
უნი კოლოკი

ფილა “უნი კოლოკი” განკუთვნილია ინდუსტრიული ობიექტებისთვის, ტერმინალებისთვის, საბაჟო გამშვები პუნქტებისთვის და ისეთი ობიექტებისთვის სადაც სისტემურად მძიმე დატვირთვაა. ამ ფილითაა მოპირკეთებული ბათუმისა და ფოთის ტერმინალები, სადაც მძიმე დატვირთვის ტექნიკა მოძრაობს და დასაწყობებულია კონტეინერები!

წარმოებულა:



მასალათი:

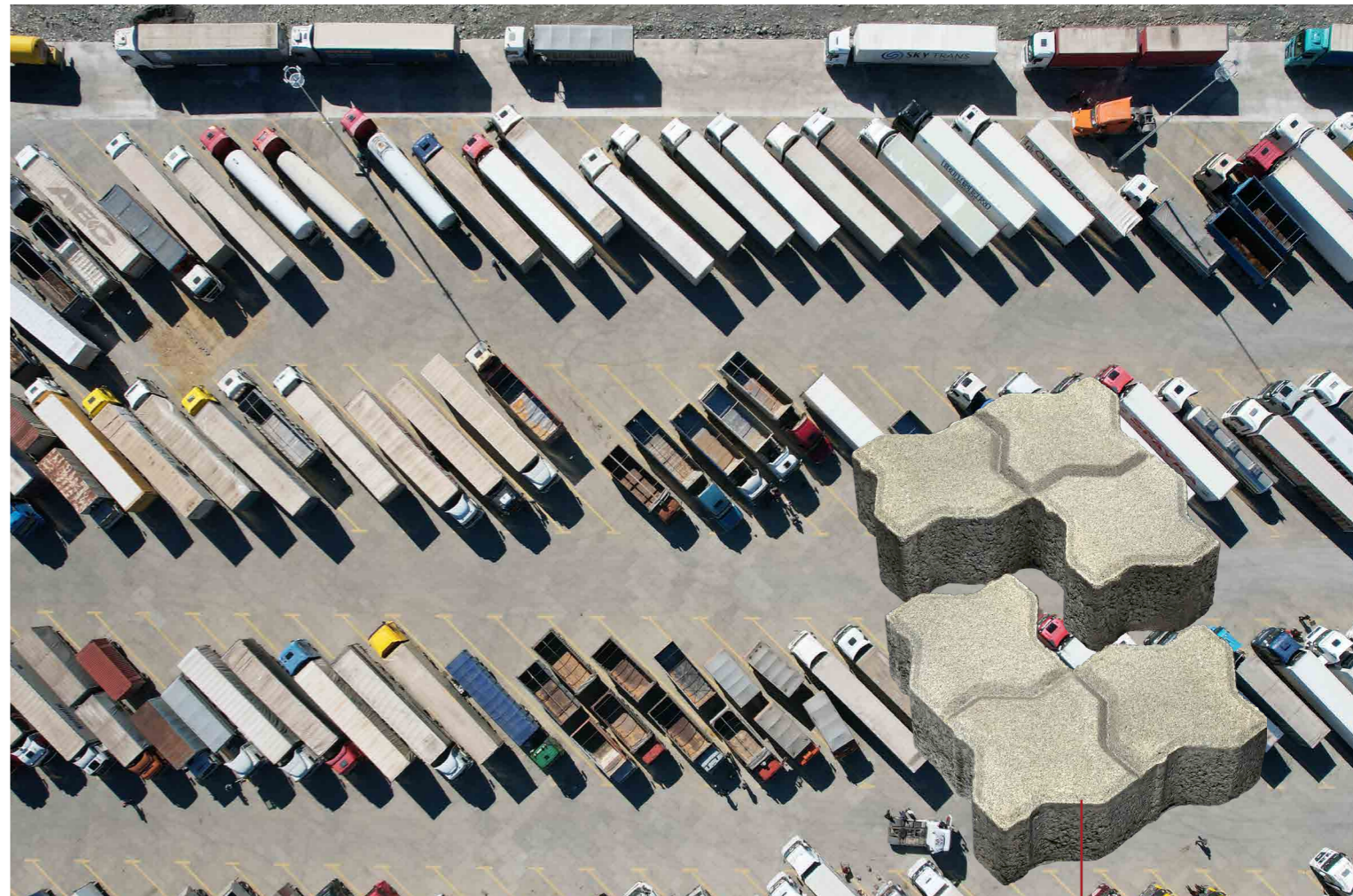




გერმანული დაგმები მანქანა, დღეში 200082 მღა



★ გერმანული დაგმები მანქანა დანადგარის დახმარებით მნიშვნელოვნად ვაჩქარებთ პროექტის მიმდინარეობის პროცესს და ვამცირებთ დროით და შრომით რესურსებს. ამ დანადგარის გამოყენება განსაკუთრებულ უპირატესობას გვაძლევს ინდუსტრიულ ობიექტებთან მიმართებით.

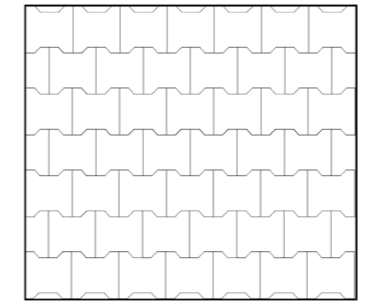


📐 ფილები, რომლის სისქეცაა 80 - 100 მმ, ოპტიმალური არჩევანია მაშინ, როდესაც მასზე გადაადგილდება, როგორც მსუბუქი, ასევე მძიმე/სატვირთო მანქანა და დიდი სვეტიალიზებული ტექნიკა. ეს ფილები საუკელესო არჩევანია ინდუსტრიული ობიექტებისთვის: როგორცაა სატვირთო მანქანების საპარკინგო ზონა, გამწვები პუნქტები, კორბები და სხვა.

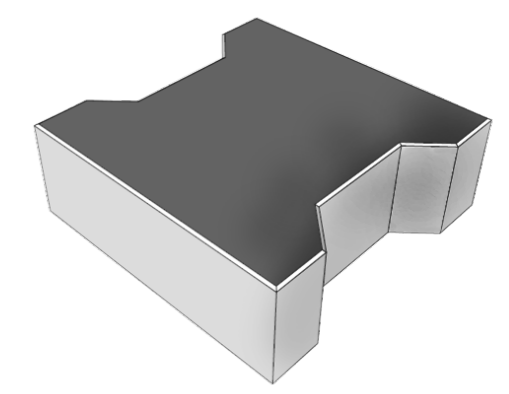
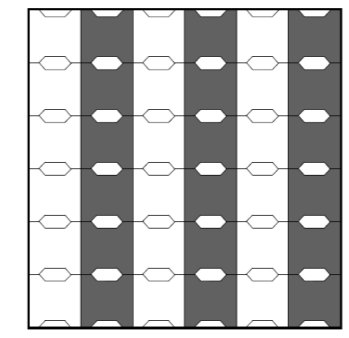
ვინაიდან აღნიშნული ფილების გვერდით სიბრტყეებს ერთმანეთთან აქვს ძლიერი კონტაქტი და მაღალი მოჭიდება (მაგალითად “უნი - კოლოკი”, “ეტლი” და ა.შ.). შესაბამისად ამ გზით ფილებს შორის გადაბმა ეწინააღმდეგება დამუხრუჭების დროს წარმოქმნილი კორიფორმალური ძალის გავლენას.

წყობის სქემა

ვარიანტი 1



ვარიანტი 2



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
ეტლი 80	196.5x161.5	80	9.72	1681	0.972
ეტლი 100	196.5x161.5	100	7.78	1634	0.972

ფილა ინდუსტრიული
თბილისის რაიონის

ეტლი

ფილა “ეტლი” იდეალურია მსუბუქი და სატვირთო მანქანების გადაადგილებისთვის. მისი სპეციფიკური ფორმა უზრუნველყოფს ფილის სრულყოფილ გადაბმას, შედეგად ვიღებთ: საიმედო, სტაბილურ და გამძლე ზედაპირს. ასეთი საფარი გამძლეა მნიშვნელოვანი დატვირთვის დროს, ადაპტირებულია მსუბუქი ტრანსპორტის ინტენსიურ მოძრაობაზე და ძალიან მარტივია მისი დაგება.

წარმოებულა:



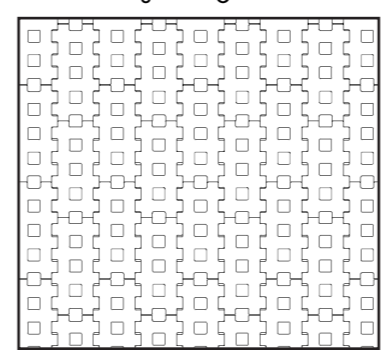
მასალათი:

-  კლასიკური
-  მცირე ფორმატი
-  მძიმე ტრანსპორტი
-  სწორი ზედაპირი

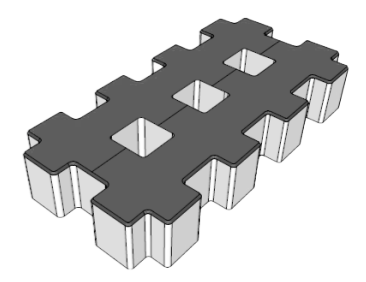
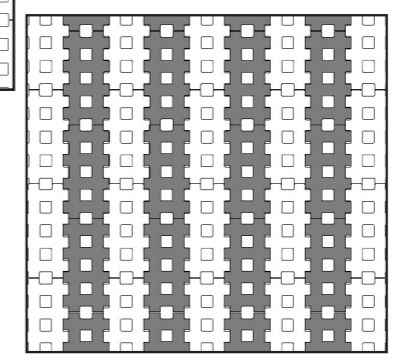


წყობის სქემა

ვარიანტი 1



ვარიანტი 2



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
ჰარმონია	400x200	80	8	1050	0.8

ფილა ინდუსტრიული
თბილისის რაიონის

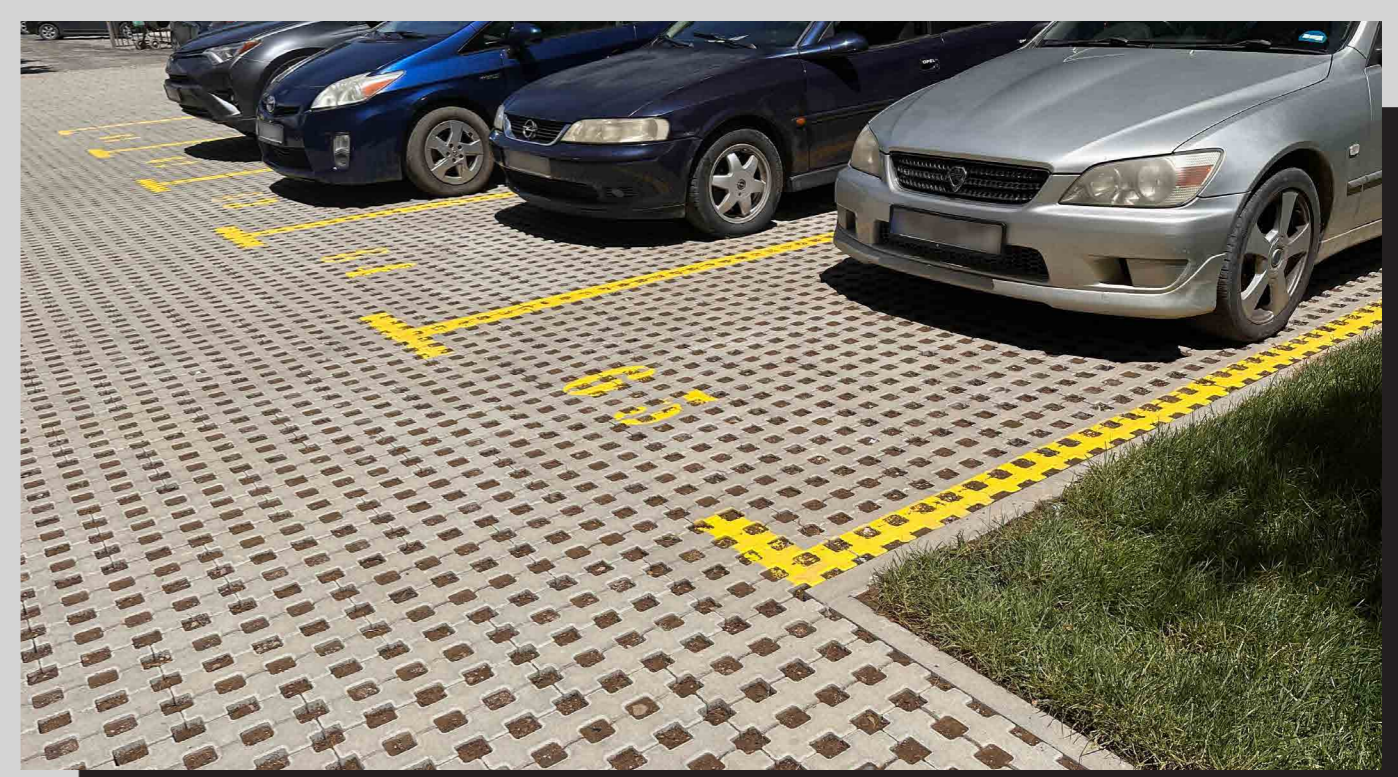
ჰარმონია

თუ ფილით ექსტერიერის მოპირკეთება გინდათ, მაგრამ თქვენს ეზოში ყოველი წვიმისას წყალი ღვება და შიშობთ ფილის დაგებით არ გაიუარესოთ მდგომარეობა, მაშინ ფილა ჰარმონია სწორედ თქვენთვისაა შექმნილი. ამ ფილის ჭრილის არსებული ზომა ბუნებრივი დრენაჟია, რის გამოც ამ ზედაპირზე წყალი არ გროვდება. ასევე "ჰარმონია" შეუცვლელია ეკოლოგიური საფარის შექმნისას. ჭრილის არსებული ზომა ხელს უწყობს მცენარეების ფესვთა სისტემის განვითარებას, რაც უზრუნველყოფს მკვრივი ბალახის საფარსა და გამწვანებულ ექსტერიერს.

წარმოებულა:

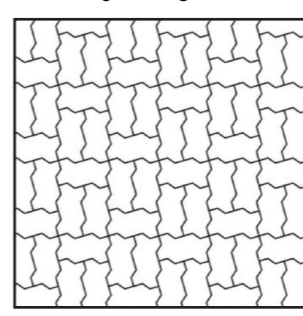


მასალათიბლები:

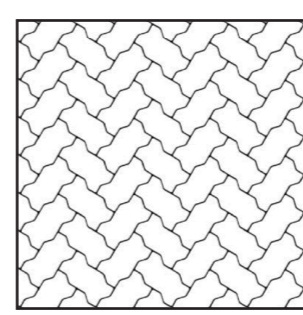


წყობის სქემა

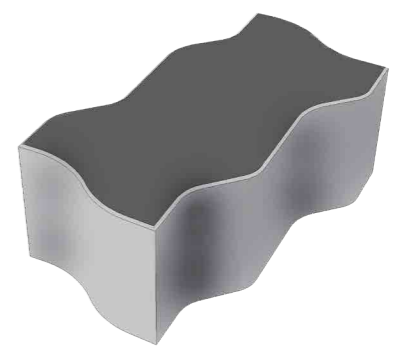
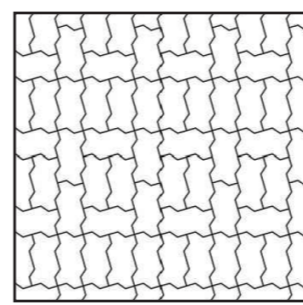
ვარიანტი 1



ვარიანტი 2



ვარიანტი 3



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
ტალღა	240x120	80	9.125	1600	0.91

ფილა ინდუსტრიული
თბილისის რაიონის

ტალღა

ფილა “ტალღა” იდეალურია მსუბუქი და სატვირთო მანქანების გადასადგილებლად. ეს მოსაპირკეთებელი ფილა მყარად და მჭიდროდ არის დაკავშირებული ერთმანეთთან. ასეთი საფარი გამძლეა მნიშვნელოვანი დატვირთვის დროს, ადაპტირებულია მსუბუქი ტრანსპორტის ინტენსიურ მოძრაობაზე და ძალიან მარტივია მისი დაგება.

წარმოებულა:



ქობულეთი

მასალათი:



კლასიკური



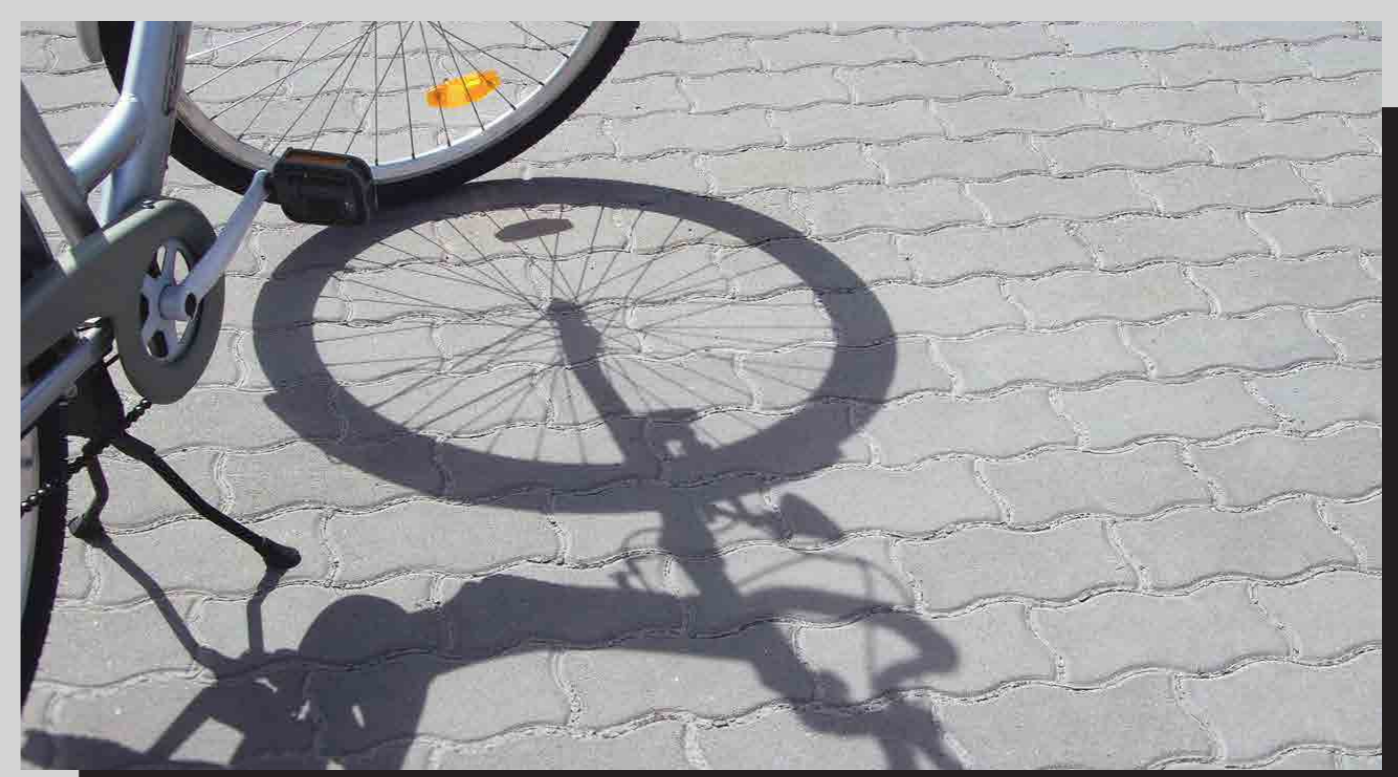
მჭირა ფორმატი



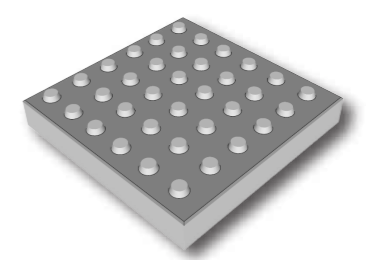
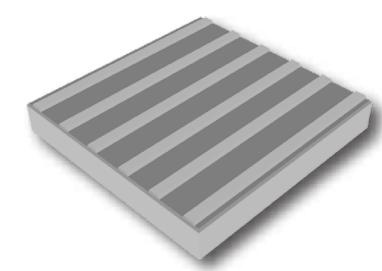
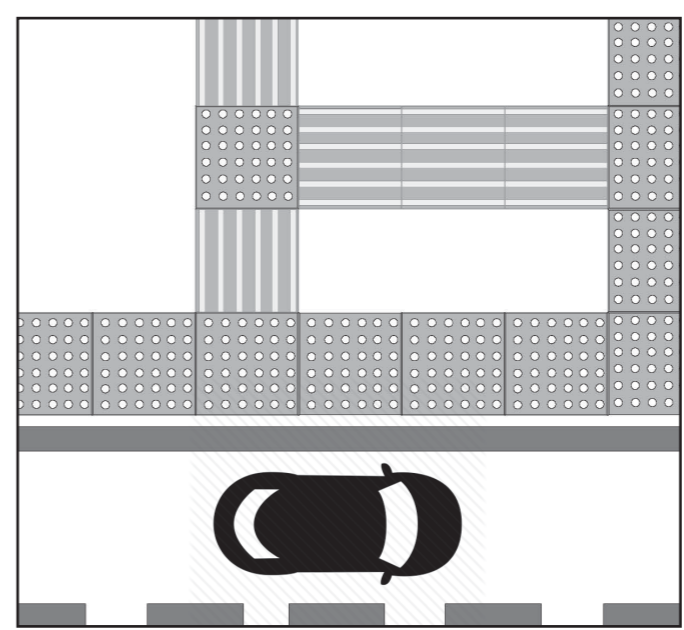
მძიმე ტრანსპორტი



სწორი ზედაპირი



წყობის სქემა



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში მ 2	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში მ 2
ტაქტილური ზოლებით	300x300	60	10.8	1404	1.08
ტაქტილური კოპლებით	300x300	60	10.8	1404	1.08

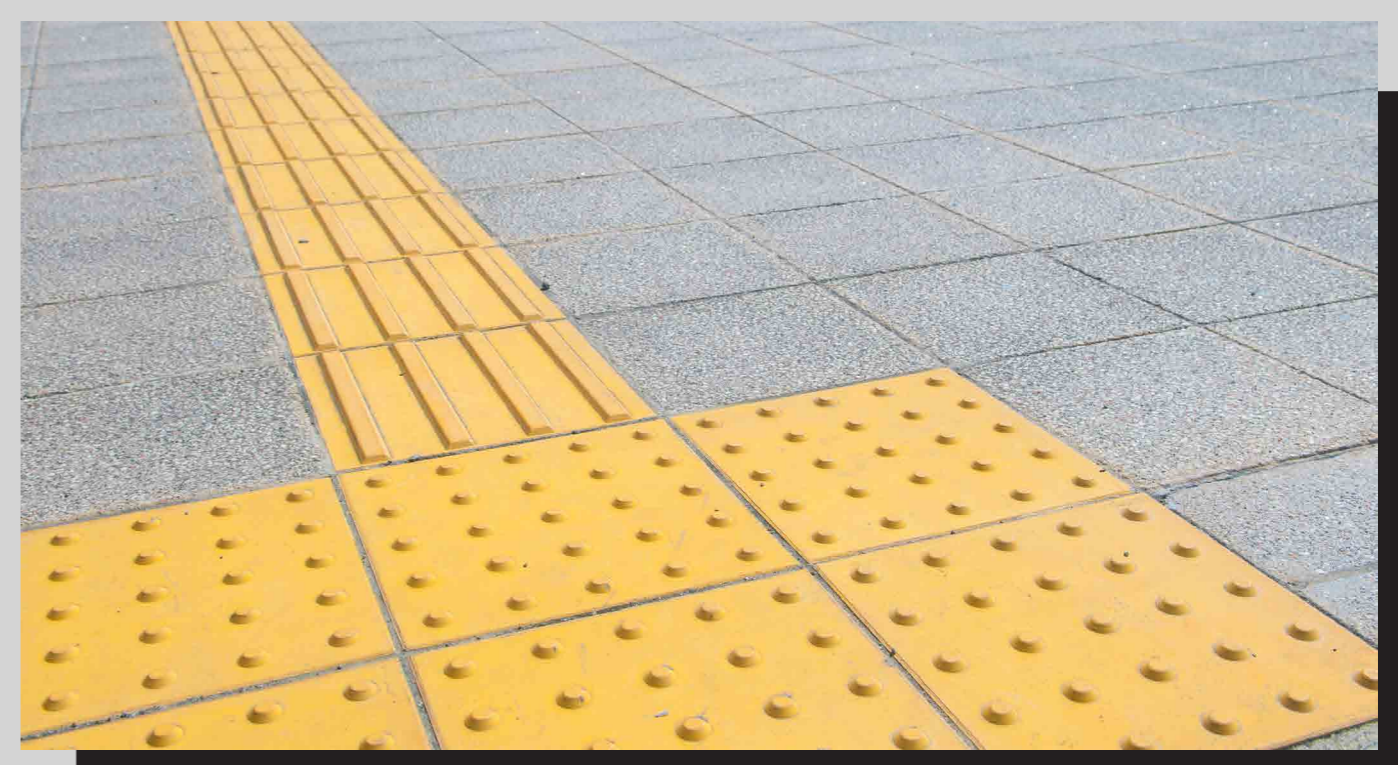
ფილა ინდუსტრიული ობიექტებისთვის

ტაქტილური ფილები

ტაქტილური ფილები ფუნქციონალურობისა და ესთეტიკის შერწყმაა, რომელიც სივრცეს სძენს არაორდინალურ და განსხვავებულ იერს. მთელს მსოფლიოში აპრობირებული და მიღებული სტანდარტია მათი გამოყენება საჯარო სივრცეებში, უსინათლოთათვის მარტივი ნავიგაციისა და უსაფრთხოების უზრუნველსაყოფად. ზედა ფენა გამოირჩევა ძლიერი სენსორული ზედაპირით, რაც ეხმარება შეზღუდული მხედველობის მქონე პირებს, უცნობ სივრცეებში თავდაჯერებულად და მარტივად გადაადგილდეს.

წარმოებულა: ქობულეთი

მასალათი: კლასიკური, საშუალო ფორმატი, მსუბუქი ტრანსპორტი, რალიფური



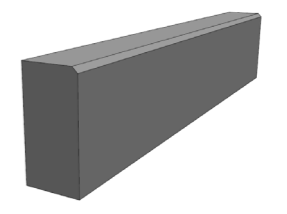


ბორდიური

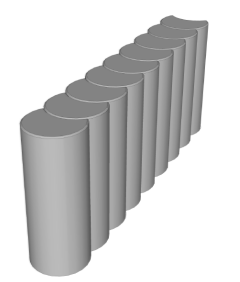


სახელი	ზომა	სიგანე	რაოდენობა შეკვრაში	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში (მ)
გზის ბორდიური	1000x300	150	15/16*	1450	5

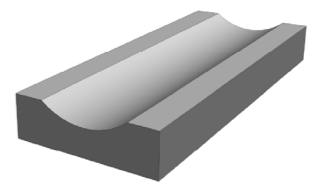
* ქობულეთში წარმოებული ფილები



სახელი	ზომა	სიგანე	რაოდენობა შეკვრაში	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში (მ)
ტროტუარის ბორდიური	1000x200	80	40	1340	10
ტროტუარის ბორდიური	1000x200	100	40	1740	8



სახელი	ზომა	სიგანე	რაოდენობა შეკვრაში	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში (მ)
პარკის ბორდიური	500x200	80	100	1600	10



სახელი	ზომა	სიგანე	რაოდენობა შეკვრაში	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში (მ)
წყალსადინარი ღარი	500x200	60	100	1300	5

ბორდიურები და ბლოკები

ბორდიური

ბორდიურები შეიძლება უმნიშვნელოდ გვეჩვენება, თუმცა ისინი არსებით მიზანს ემსახურებიან ჩვენს ურბანული ლანდშაფტის დიზაინში. წარმოადგენენ ფიზიკურ ბარიერს მანქანებსა და ფეხით მოსიარულეებს შორის, გადამწყვეტ როლს თამაშობს სანიაღვრე სისტემაში და ქუჩებს მატებს უფრო მეტ ხიბლსა და სილამაზეს. მთლიანობაში ბორდიურები მნიშვნელოვან როლს ასრულებენ ჩვენს ქალაქებში უსაფრთხოების გაუმჯობესებაში, რაც თავისთავად გულისხმობს, რომ ჩვენ უნდა ვახორციელებდეთ უფრო მეტ ინვესტირებას მათი შენარჩუნების მიზნით.



თბილისი ქობულეთი

ყველა ბლოკი არის ერთი სიმაღლისა და სიგრძის, სხვაობა არის მხოლოდ სისქეში (390მმx190მმ) ქვემოთ მოცემულ ცხრილში მითითებულია თითოეულის სისქე.



ბორდიურები და ბლოკები

სამშენებლო ბლოკი

შექმენით თქვენი ოცნების სივრცე სწორი სამშენებლო ბლოკებით! საძირკველიდან დასრულებამდე მშენებლობაში ყველა დეტალი მნიშვნელოვანია. ჩვენი პროდუქცია მზადდება ვიბრონუნებით და გადის შემდგომ ეტაპს: სპეციალიზებულ საშრობში, რაც იძლევა უმაღლესი ხარისხის გარანტიას. აირჩიეთ მოწინავე ევრო სტანდარტის შესაბამისი სამშენებლო ბლოკები, ძლიერი და გამძლე სტრუქტურისათვის.



თბილისი
ქარბულეთი

ბეტონი



	100	150	190	190**	300
ერთეულის წონა (კგ)	11	14/14.5*	16.5/17*	17.5	26
რაოდენობა	132/100*	96/85*	72/75*	72	48
შეკვრის წონა (კგ)	1225/1125*	1360/1340*	1220/1340*	1275	1265
რაოდენობა ფენაში	22	16	12	12	8

* ქობულეთში წარმოებული ბლოკები

პემზა



	100	150	190	190**	300
ერთეულის წონა (კგ)	8.6/9.6*	11.2/11.6*	13.5/13.3*	13.8	20
რაოდენობა	132/100*	96/85*	72/75*	72	48
შეკვრის წონა (კგ)	961/840*	1090/980*	987/1020*	1010	980
რაოდენობა ფენაში	22	16	12	12	8

* ქობულეთში წარმოებული ბლოკები

პერლიტი



	100	150	190	190**	300
ერთეულის წონა (კგ)	7.5	9	9.8	10	15.8
რაოდენობა	132	96	72	72	48
შეკვრის წონა (კგ)	840	880	725	735	760
რაოდენობა ფენაში	22	16	12	12	8



დიზაინის ელემენტები

დეკორატიული ღობე –
დეკორატიული საფეხურები –
ფასადის აბური





დიზაინის ელემენტები

დეკორატიული ღობე

“სახლი ეზოდან იწყება”, ლამაზ ეზოს კი კიდევ უფრო ლამაზი ღობე სჭირდება, სწორედ ამიტომ ჩვენ ვქმნით საფასადო ბლოკებს, ღობისა და სვეტის ქუდებს. თქვენ მხოლოდ გვითხარით როგორი ღობე გნებავთ ეზოსთვის: ცალმხრივი, დეკორატიული თუ ორმხრივი დეკორატიული, რუხი თუ ფერადი, წითელი, შავი, მწვანე, ყვითელი ან იქნებ გსურთ რამდენიმე ფერის ნაზავი იყოს, ჩვენთვის ეს დაბრკოლებას არ წარმოადგენს, რადგან ჩვენთან ყველაფერია!

საფასადო ბლოკით ულამაზესი ღობის შექმნის შემდგომ აუცილებლად უნდა გამოვიყენოთ ღობისა და სვეტის ქუდი, რადგან ქვის და აგურის ღობეებს აქვთ ფოროვანი სტრუქტურა, რაც შესაძლოა სინესტის მიზეზი გახდეს. სწორედ ამიტომ, ღობის ქუდი რომლებიც იცავენ ასეთ სტრუქტურებს, სავალდებულო ელემენტად ითვლება.



საფასადო ბლოკი



სიგრძე	სისქე	სიმაღლე
390მმ	190მმ	190მმ

ღობის ქუდი

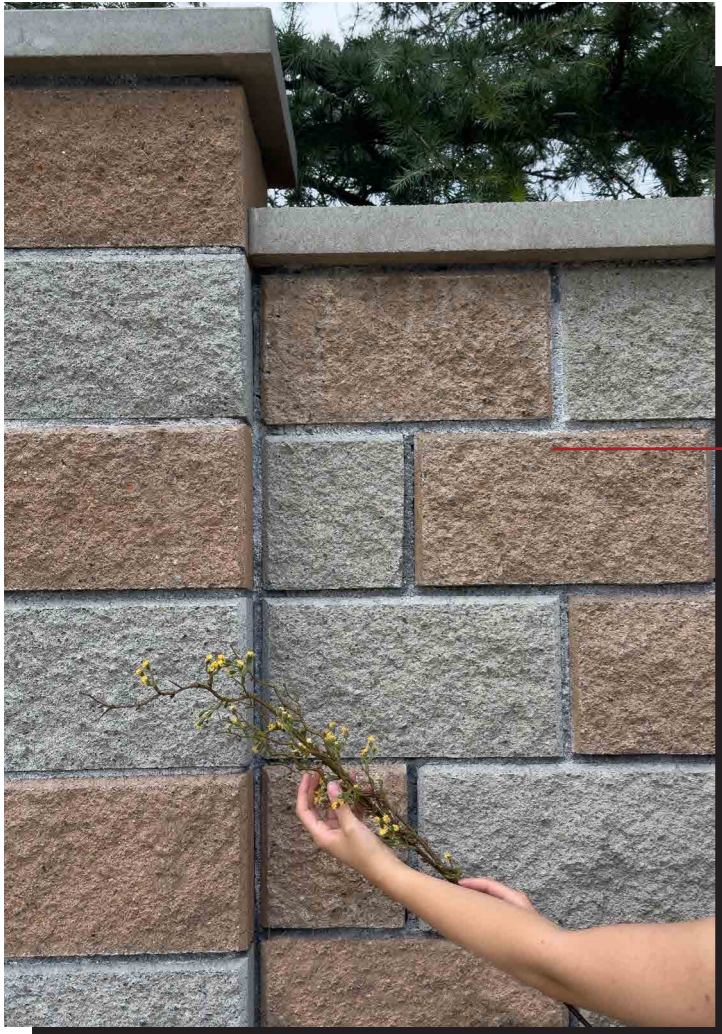


სიგრძე	სისქე	სიმაღლე
600მმ	280მმ	55მმ

სვეტის ქუდი

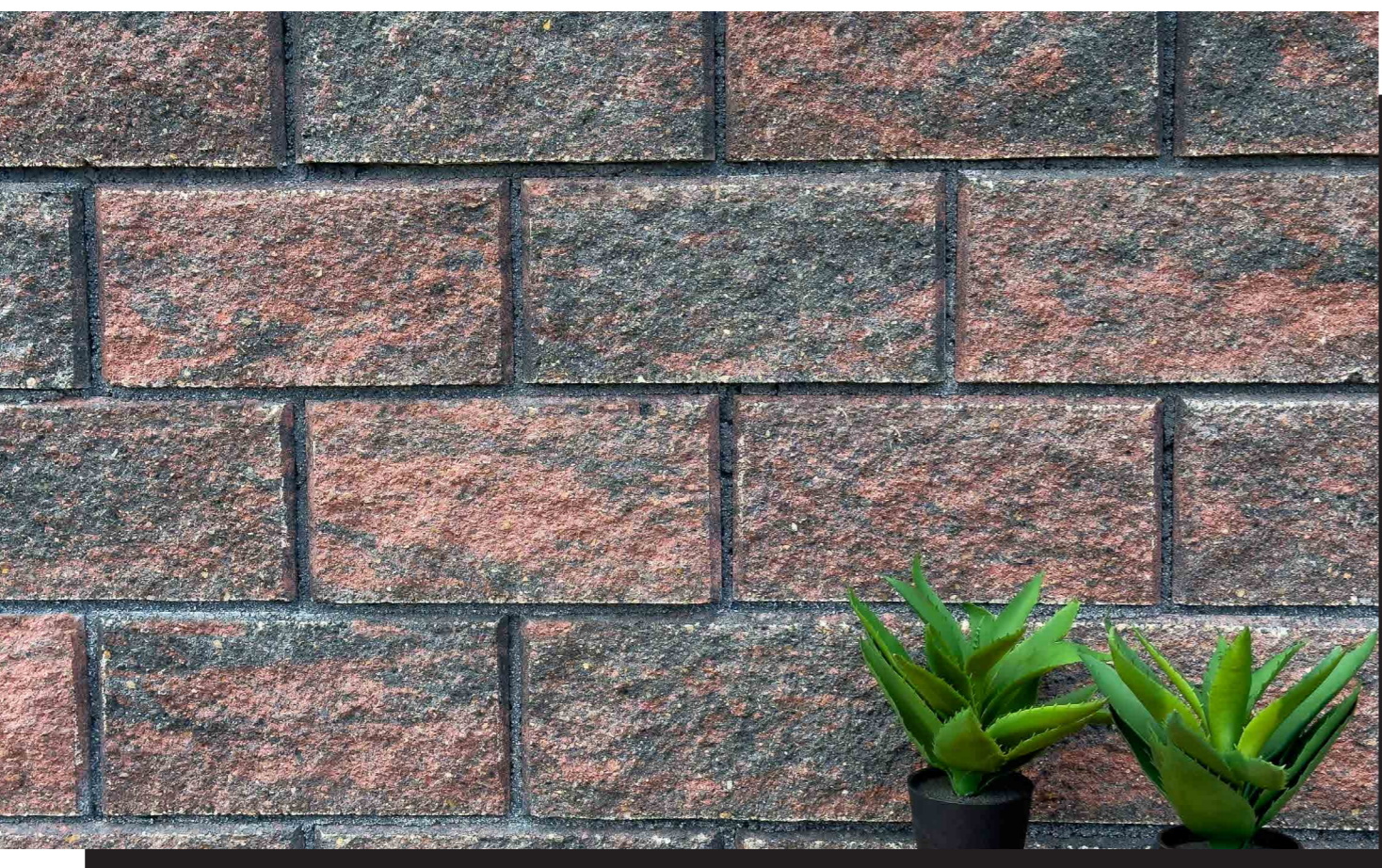


სიგრძე	სისქე	სიმაღლე
480მმ	480მმ	55მმ



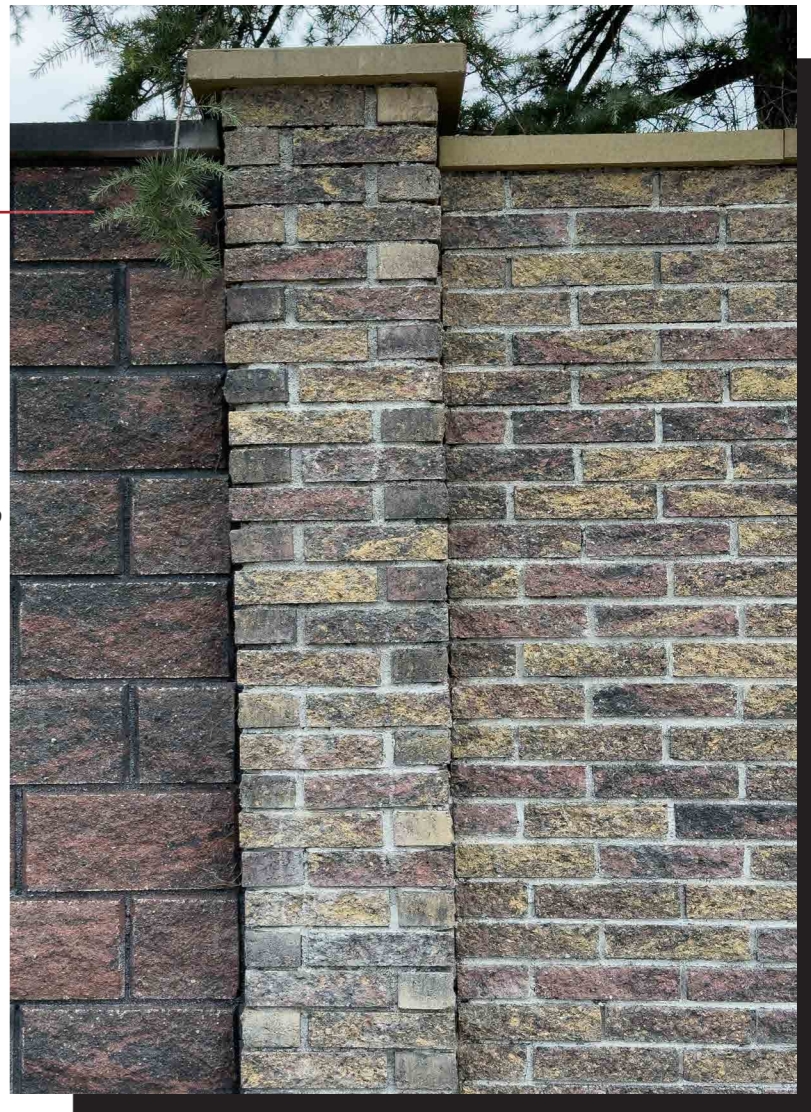
 ფასადის ბლოკი

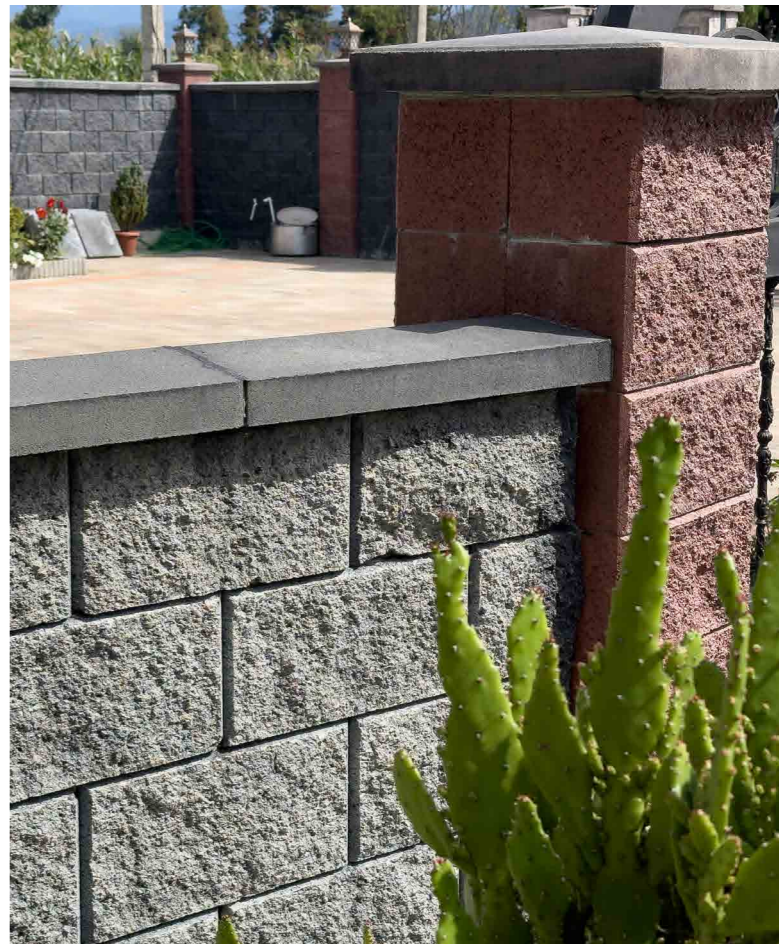
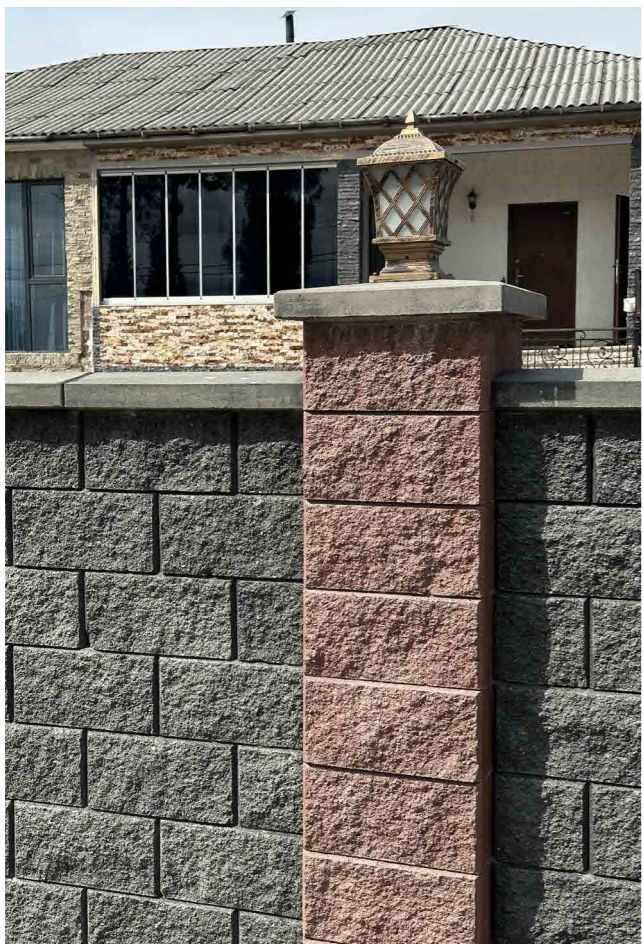
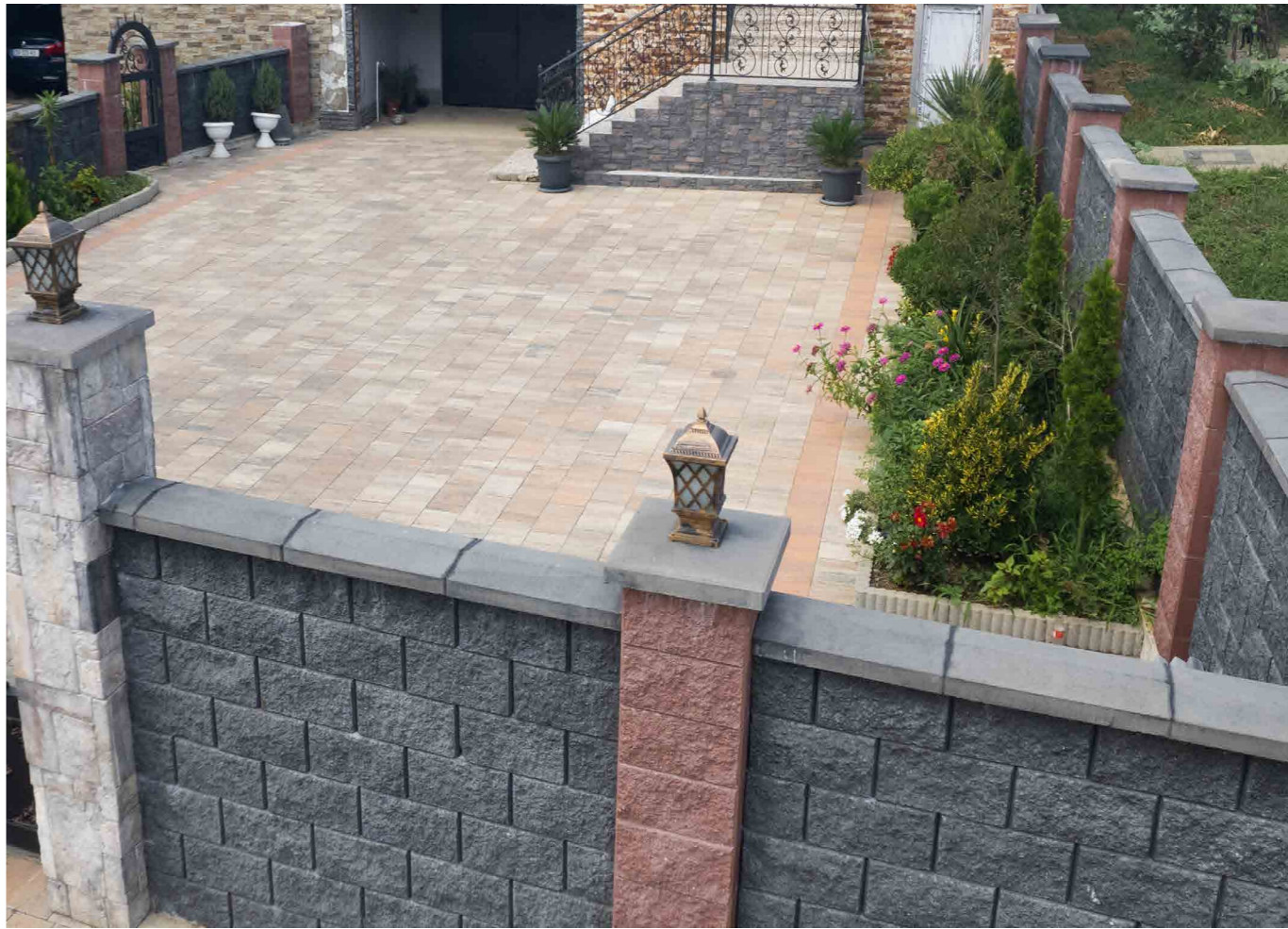
- დიდი ფორმატები
- იზოლაციისთვის/დიზაინისთვის
- თანამედროვე სტილი



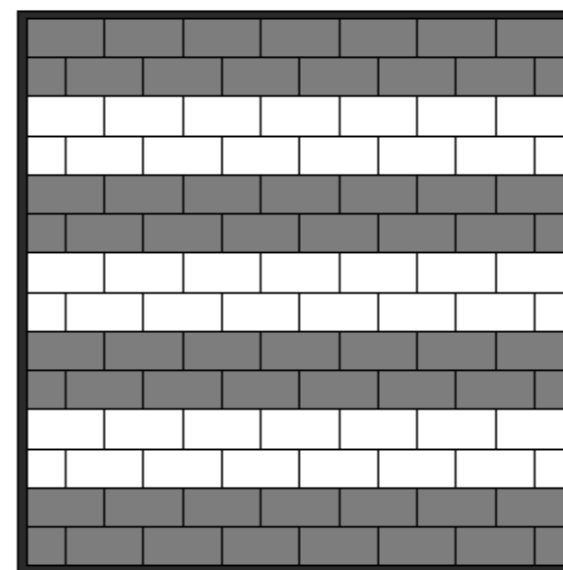
 ფასადის აგური

- პატარა ფორმატები
- იზოლაციისთვის/დიზაინისთვის
- ტრადიციული სტილი





წყობის სქემა



სახელი	ზომა	სისქე	რაოდენობა შეკვრაში	შეკვრის წონა	რაოდენობა ფენაში
ფასადის აგური	250x100	65	400	1380	0.8

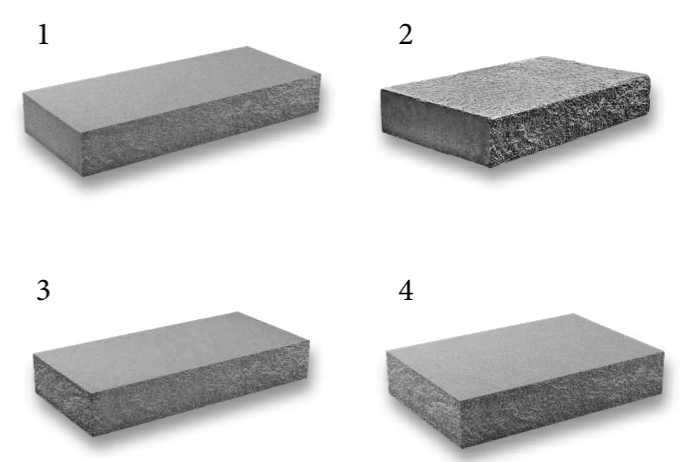
დიზაინის ელემენტები

ფასადის აგური

აგური საუკუნეების მანძილზე პოპულარული სამშენებლო მასალა იყო და დღესაც ასე რჩება გამძლეობის, მრავალფეროვნებისა და მიმზიდველი ვიზუალის გამო. ფასადის აგური არის აგურის ის სახეობა, რომელიც სპეციალურადაა შექმნილი შენობების ექსტერიერისათვის. ჩვეულებრივ ისინი, უფრო მეტად დიდი და სქელია, რაც თავისთავად უზრუნველყოფს დამატებით იზოლაციასა და დაცვას. მისი ფერებისა და ტექსტურის მრავალფეროვნებიდან გამომდინარე, ფასადის აგური შეიძლება გამოყენებულ იქნას სხვადასხვა არქიტექტურული სტილის შესაქმნელად, დანყებულ ტრადიციული სტილითა და დამთავრებული თანამედროვე სტილით. აშენებთ ახალ სახლს ან უბრალოდ არემონტებთ? ფასადის აგური შესანიშნავი არჩევანია ლამაზი და ხანგრძლივად გამძლე ექსტერიერისათვის.



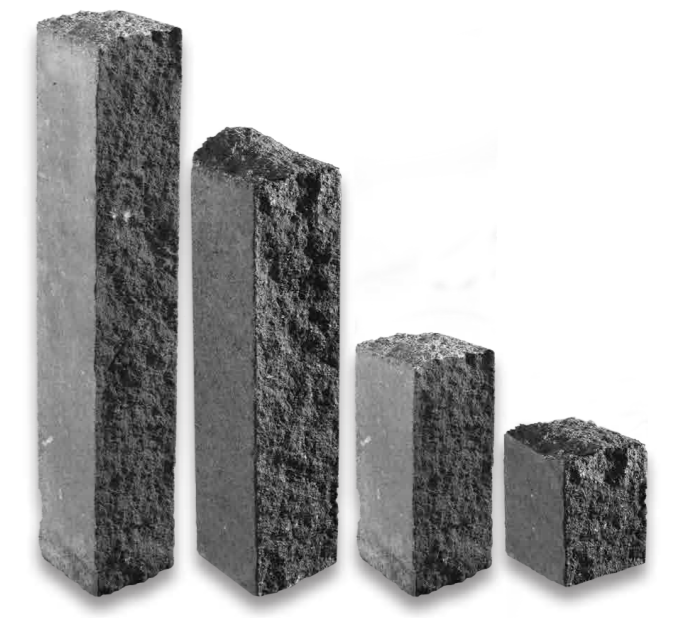
**დეკორატიული
საფეხურები**



ვარიანტი 1 ვარიანტი 2 ვარიანტი 3 ვარიანტი 4

ზომა	1000x425	850x500	900x425	750x500
სისქე	150	150	150	150

პალიზადი



ზომა	150x150
სისქე	200/400/600/800

დიზაინის ელემენტები

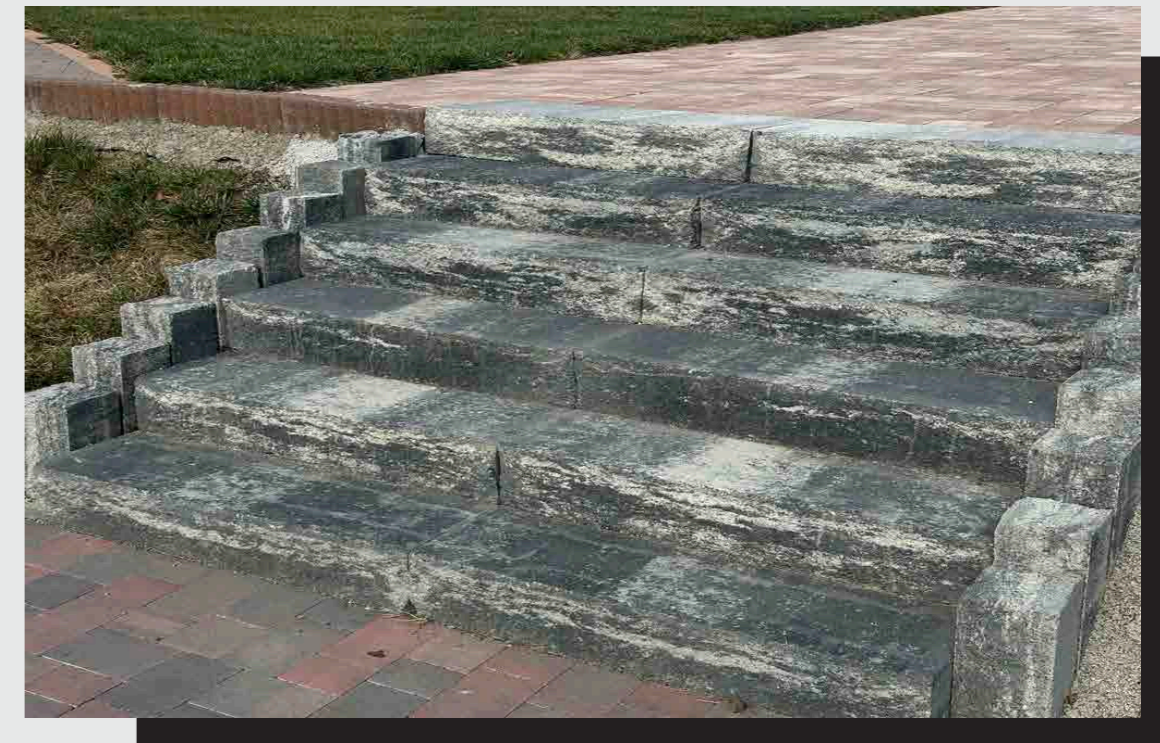
**დეკორატიული
საფეხურები**

ექვთ განსხვავებულ და გამორჩეულ დიზაინის ელემენტებს რომელიც დაამზვენებს თქვენს სივრცეს? შემატეთ უფრო მეტი ბრწყინვალება და სტილი თქვენს სახლს დეკორატიული საფეხურებით! ისინი ემსახურება არა მხოლოდ ფუნქციურ მიზანს, არამედ აუმჯობესებს თქვენი სივრცის მთლიან იერსა და ესთეტიკას.





დეკორატიული
ბოძი ერთ-ერთი
ელემენტია კიბის
სრული დიზაინის
შესაქმნელად.



დეკორატიული საფეხურები თქვენი ეზოს ექსტერიერიისთვის

ფილის შერჩევის კრიტერიუმები

მოსაპირკეთებელი ფილების შერჩევის ძირითად კრიტერიუმებს წარმოადგენს: პროექტის მოთხოვნები, ლანდშაფტის დიზაინი, ტოტოგარის ან გზის ფართობი. ასევე, გადამწყვეტი მნიშვნელობა აქვს: გზის ზედაპირსა და ტრანსპორტის სახეობას თუ რა სიმძიმის ტექნიკის გატარებას მოემსახურება მოსაპირკეთებელი სივრცე. გასათვალისწინებელია იმ არეალისთვის დამახასიათებელი ნალექის რაოდენობა და წყლის გამტარუნარიანობა, ამასთანავე შერჩეული დიზაინი და მოპირკეთების ტექნიკა (დაგება ხელით ხდება თუ მანქანა დანადგარების გამოყენებით).

მოსაპირკეთებელი ფილების სისქე, როგორც წესი, მერყეობს 40 მმ-დან 120 მმ-მდე. ამიტომ, ნებისმიერი სივრცის მოპირკეთებისას აუცილებელია ფილები შეირჩეს ამ ძირითადი წესებისა და მახასიათებლების დაცვით.

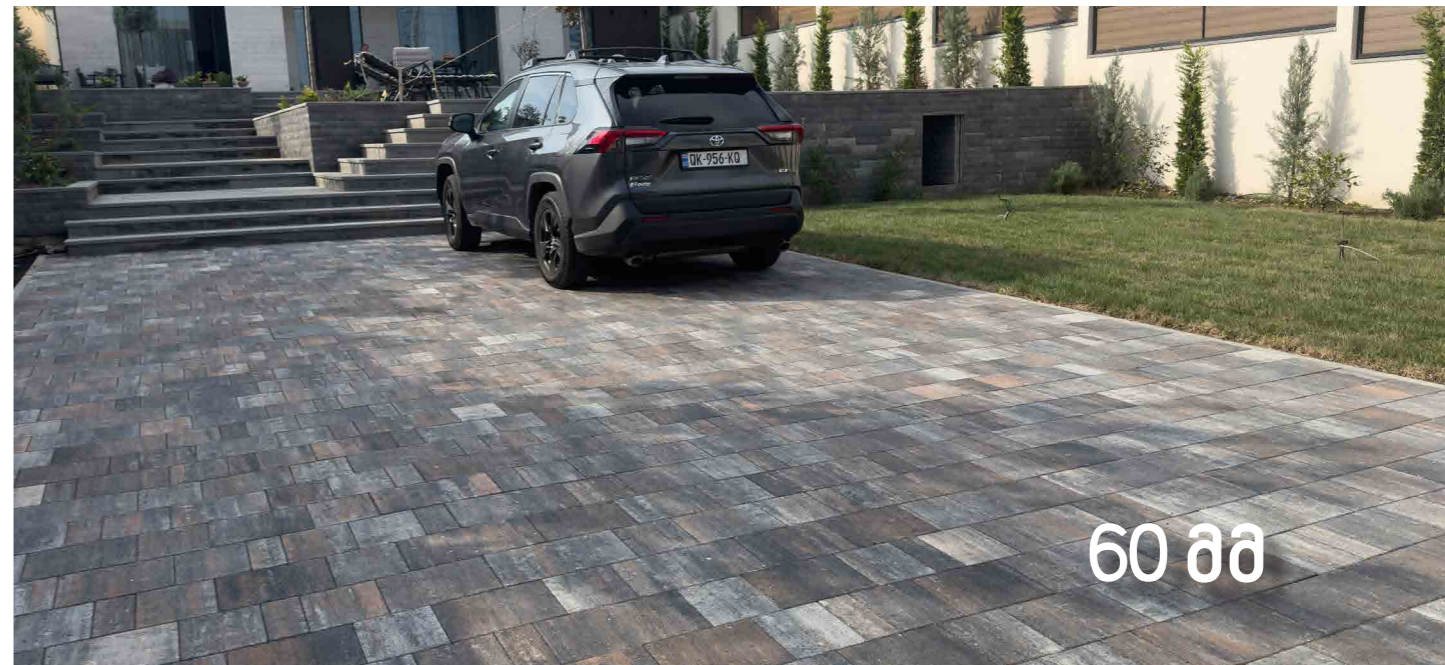


40 მმ სისქის - ბათვლილია დღეში 1000 მდე ფეხით მოსიარულთა



40 მმ			
-------	--	--	--

40 მმ სისქის ფილა განკუთვნილია საცალფეხო ბილიკების, ტოტოგარებისა და ველობილიკების ზონის მოსაპირკეთებლად.

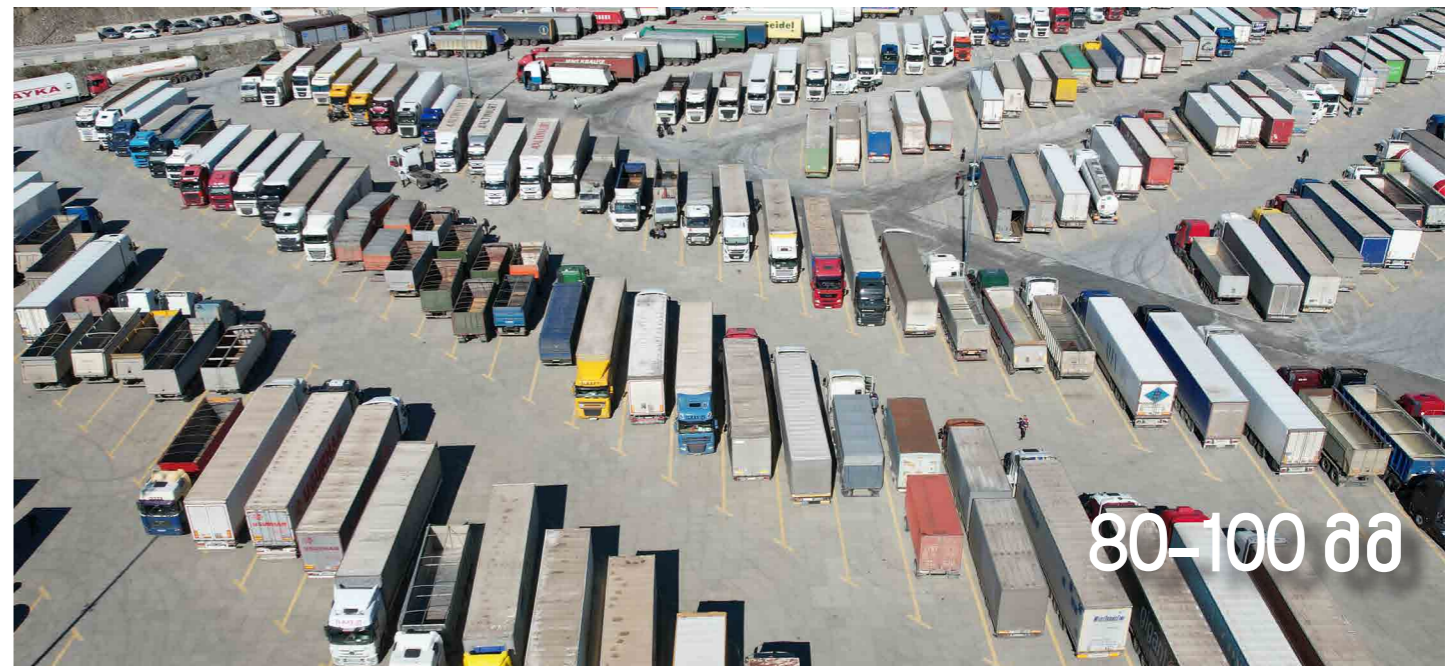


60 მმ სისქის - განკუთვნილია 3,5 ტონამდე წონის მსუბუქი მანქანებისთვის



60 მმ			
-------	--	--	--

60 მმ სისქის ფილები გათვლილია შედარებით ნაკლები დატვირთვისთვის შესაბამისი ბაზის მოწყობის საფუძველზე (იდეალურია ტოტოგარების, ავტოსადგომების, სათამაშო მოედნების, სკვერების, სახლის ეზოებისა და პარკის ბილიკებისთვის).



80 მმ სისქის - 3,5 ტონაზე მეტი წონის სატრანსპორტო საშუალებებისთვის



80 მმ			
-------	--	--	--

80 მმ სისქის ფილა ოპტიმალური არჩევანია მაშინ, როდესაც საფარზე გადაადგილდება, როგორც მსუბუქი, ასევე მძიმე მანქანა. დიდი დატვირთვისთვის ბაზა მზადდება სათანადო დაანგარიშებით (მაგალითად: გზები და მაგისტრალური, სადგურები, ავტობუსის გაჩერებები, ბენზინგასამართი სადგურები და საპარკინგო სივრცეები, სადაც სატვირთო მანქანა ყოფნდება).

ასეთი სივრცის მოპირკეთებისას უნდა გამოიყენოთ ისეთი ფილები, რომლის გვერდით სიბრტყეებსაც ერთმანეთთან აქვს ძლიერი კონტაქტი და მაღალი მოჭიდება (მაგალითად "უნი - კოლოკი", "ეტლი" და ა.შ.). ამ გზით ფილებს შორის გადაბმა ეწინააღმდეგება დამუხრუჭების დროს წარმოქმნილი ჰორიზონტალური ძალის გავლენას.

100 მმ სისქის - დიდი სპეციალიზებული ტექნიკა



100 მმ			
--------	--	--	--

100 მმ სისქის ფილა მორგებულია მძიმე სპეციალიზებული მანქანებისა და ტექნიკის ძლიერ დატვირთვაზე, რა თქმა უნდა, შესაბამისი კალკულაციითა და ბაზის მომზადებით (მაგ: ინდუსტრიული სივრცეები, პორტები, აეროპორტები და ა.შ.)

მოსაპირკეთებელი სივრცის დატვირთვის მიხედვით ფილის საჭირო სისქის შერჩევის შემდეგ, შეგიძლიათ გადანაცვლოთ, თუ რომელი ტიპის და ფერის ფილა გსურთ და აირჩიოთ დაგების სქემა.

იმისათვის, რომ რეკომენდაცია მიიღოთ კონკრეტული პროექტისთვის ფილის სისქესა და დაგების ტექნიკაზე, უმჯობესია დაუკავშირდეთ სპეციალისტებს. იმ შემთხვევაში, თუ მოპირკეთებელი სივრცე დაზიანდება ფილის კონკრეტული სიმაღლისთვის დასაშვები წონის გადაჭარბების გამო, მწარმოებელი არ იღებს პასუხისმგებლობას.



► **მისამართი**

- **თბილისი:** წინეზანი, იაღნოს ქუჩა 27
- **ვატუბათი:** სოფელი სუცუბანი
- **თერატლა:** სოფელი ნახპირლე

► **კონტაქტი**

- **+995 557 33 11 33**
- **www.legi.ge**
- **FB: ltdlegi**
- **Insta: legi_ltd**
- **Email: sale@legi.ge**

