



შექმენი

შთაბავონებელი
სივრცე

რბილი იატაკი და ვინილი
კატალოგი 2022

რბილი იატაკი სასტუმროსთვის

რბილი იატაკები გამოიყენება მაღალი კლასის სასტუმრო ოთახებში მაქსიმალური კომფორტის შესაქმნელად. სტანდარტული კოლექციების გარდა შესაძლებლობა გვაქვს შემოგთვაზოთ პროექტებზე მორგებული ინდივიდუალური დიზაინის იატაკები, რაც ზრდის ინტერიერის უნიკალურობასა და სიმყუდროვეს. კომფორტისა და მეტი სირბილისათვის, ასევე ენერგოეფექტურობისა და აკუსტიკური თვისებების გასაზრდელად უმჯობესია გამოიყენოთ რბილი იატაკი ინტეგრირებული დამცავი საფენით.

მახასიათებლები:

ქსოვის ტიპი: რბილთავიანი ან სქროლი;

ფორმატი - რულონი 4 მეტრის სიგანით;

ექსპლუატაციის კლასი - 31, 32, 33 კლასები;

მასალა PA (Nylon) და Wood Blend;

რეკომენდირებული სისქე 9 – 11მმ;

ანტიაალებადი კლასი -Bfl-s1 და Cfl-s1;

უპირატესობები:

ეკოლოგიურად უსაფრთხო, ანტიალერგიული, ენერგოეფექტური, ხმის იზოლატორი, კომფორტული, მყუდურო, ინტერიერზე მორგებული დიზაინი.







რბილი იატაკი სახლისთვის

სახლში რბილი იატაკი ძირითადად გამოიყენება საძინებლებში, საგარდერობე და საბავშვო ოთახებში, ასევე კორიდორებში და კიბეების შესაფუთად. რეკომენდაციას ვუწევთ ხელოვნური აბრეშუმის იატაკებს, რომლებიც მაქსიმალური სირბილისა და სინაზის შეგრძნებას ქმნის, ხოლო მოძრავი და ჰაეროვანი ნაქსოვი კი დამატებით სიმსუბუქეს მატებს ინტერიერს.

მახასიათებლები:

ქსოვის ტიპი: რბილთავიანი;

ფორმატი - რულონი 4 მეტრის სიგანით;

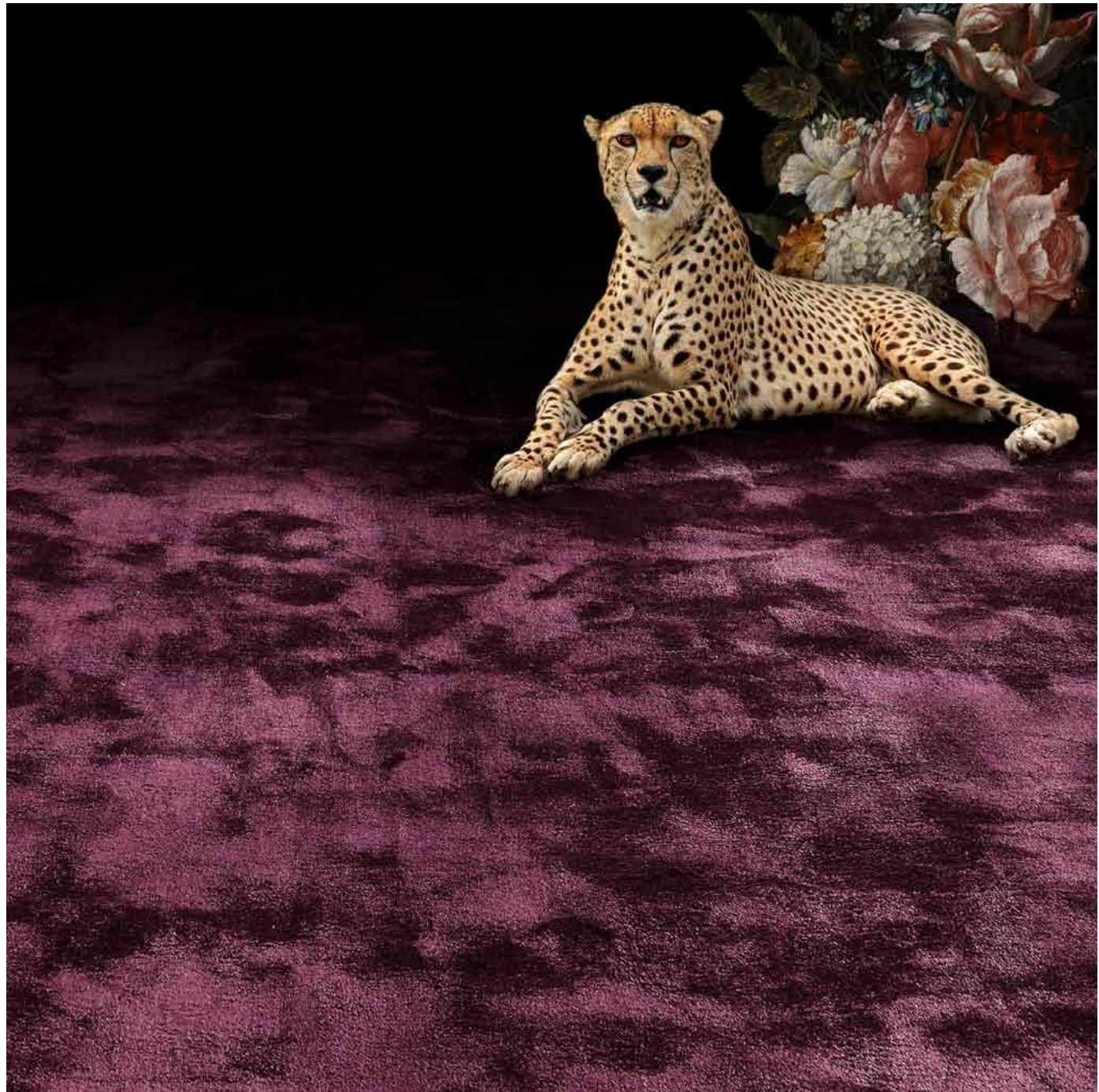
ექსპლუატაციის კლასი - 23 – 31 კლასი;

მასალა - PE, Viscose და ასევე PA;

რეკომენდირებული სისქე - 9 – 13მმ.

უპირატესობები:

ეკოლოგიურად უსაფრთხო, ანტიალერგიული, ენერგოეფექტური, ხმის იზოლატორი, კომფორტული, მყუდრო.









რბილი იატაკი ოფისისთვის

ოფისითვის უმჯობესია მარყუჟთავიანი რბილი იატაკის ფილების გამოყენება.

მცირე ზომის ფორმატი საშუალებას გვაძლევს დანაკარგი მინიმუმადე დავიყვანოთ. ასევე მყარი ბექინგის გამო, რაც უზრუნველყოფს ნაქსოვის მაქსიმალურ სიმყარეს, შესაძლებლობა გვაქვს დავჭრათ და კომბინაცია გავაკეთოთ სხვადასხვა ფერისა და ფაქტურის ფილების, ასევე დაზიანების შემთხვევაში იოლია ახალი ფილებით ჩანაცვლება.

მახასიათებლები:

ქსოვის ტიპი: მარყუჟთავიანი;

ფორმატი - 50 x 50;

ექპლუატაციის კლასი - 31, 32, 33 კლასები;

მასალა - PA (Nylon);

რეკომენდირებული სისქე - 6,5 – 8მმ;

ანტიალეზადი კლასი - Bfl-s1 და Cfl-s1;

უპირატესობები:

ეკოლოგიურად უსაფრთხო, ანტიალერგიული, ენერგოეფექტური, ხმის იზოლაციური; კომფორტული, მყუდრო.









ვინილის იატაკი

თანამედროვე ინტერიერში ვინილის იატაკი ძირითადად გამოიყენება კომერციულ პროექტებში კერამიკულ ფილებთან და ლამინატთან შედარებით მისი უპირატესობების გამო: უამრავი ფერი, გამძლე, იოლად საწმენდი ზედაპირი, ნაკლები ხმაური სიარულის დროს ... თუმცა საყურადღებოა მონტაჟის საკითხი, რომელიც შემსრულებლის მხრიდან მაღალპროფესიონალიზმს მოითხოვს: თუ იატაკი იდეალურად სწორი არ დახვდა, ვინილი, თავისი სისქიდან გამომდინარე, იმეორებს არსებული იატაკის ყველა ხარვეზს, რის თავიდან ასაცილებლადაც საჭიროა იატაკის წინასწარი მომზადება.

მახასიათებლები:

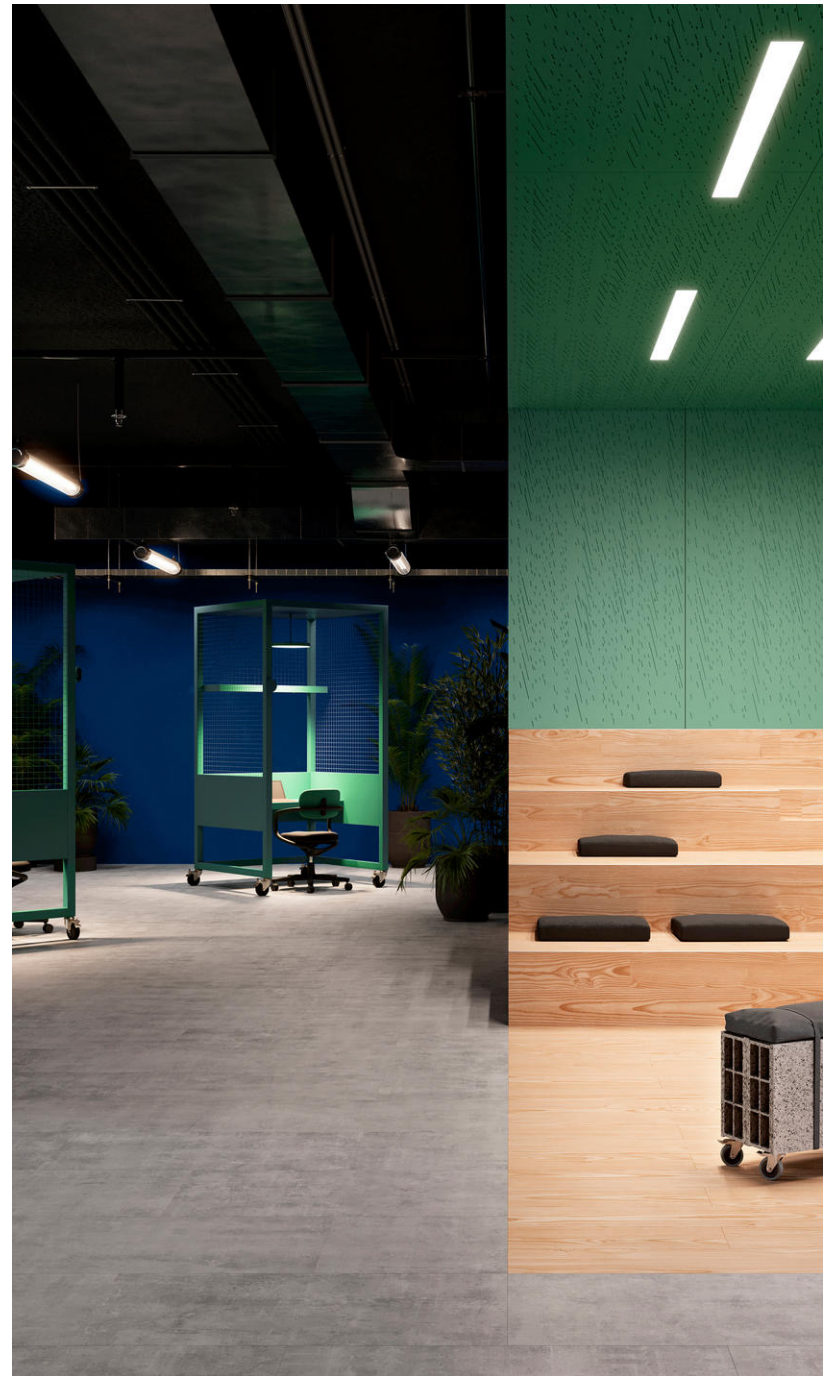
ფერები - ხის და ქვის ფაქტურების ფართო არჩევანი;
ფორმატი - რულონი და ასევე სხვადასხვა ზომის ფილები;
სისიქე - 2,5-3,5მმ
ექპლუატაციის კლასი - 33 – 34 და 43-44 კლასი;
მასალა - PVC;
ანტიააღებადი კლასი - Bfl – S1;
ანტისლიპის კლასი - R 9 რელიეფური ზედაპირი;

უპირატესობები:

ეკოლოგიურად უსაფრთხო, ანტიალერგიული, ანტიბაქტერიული, იოლად საწმენდი, მეტად ენერგოეფექტური და ხმის დამხშობი, ვიდრე კერამიკული ფილები.









მოწნული ვინილი

მოწნული ვინილი არის გარდამავალი პროდუქტი ვინილისა და რბილ იატაკს შორის. ზუსტად იქ, სადაც გვჭირდება მოცულობა, რელიეფი და ჰაეროვნება, ამავე დროს მომატებული ხარისხით დაცვა ბაქტერიებისა და ჭუჭყისგან, მედეგობა სისველისა და სუნის მიმართ - გამოიყენება მოწნული ვინილი: რესტორნებისა და ლაუნჯების დარბაზებში, კაფე-ბარებში...

მახასიათებლები:

ქსოვის ტიპი: მარყუშთავიანი ნაქოსვი;
ფორმატი - რულონი 2 მეტრის სიგანის და ასევე სხვადასხვა ზომის ფილები;

სისიქე - 3,5-4,5მმ;

ექპლუატაციის კლასი - 32 – 33 კლასი;

მასალა - PVC;

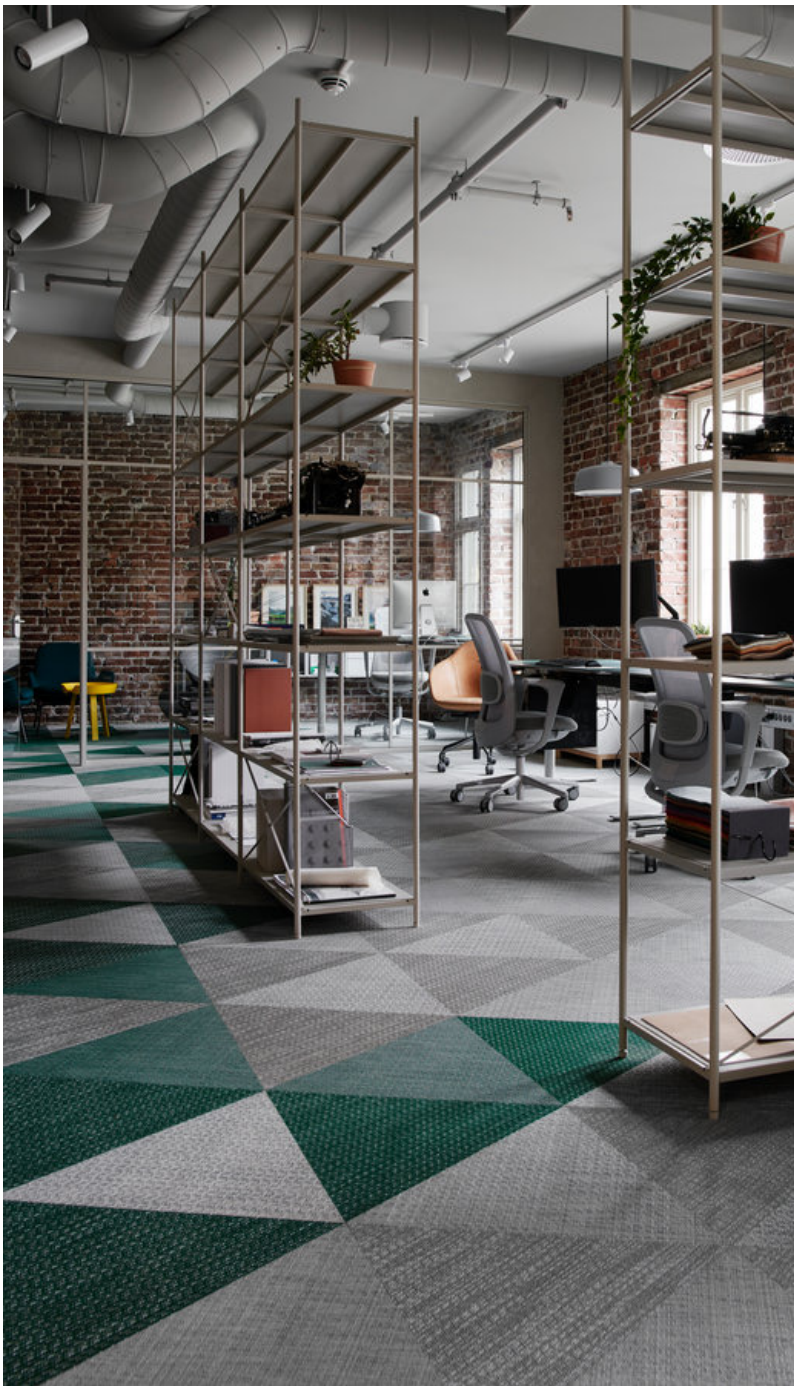
ანტიაალებადი კლასი - Bfl – S1;

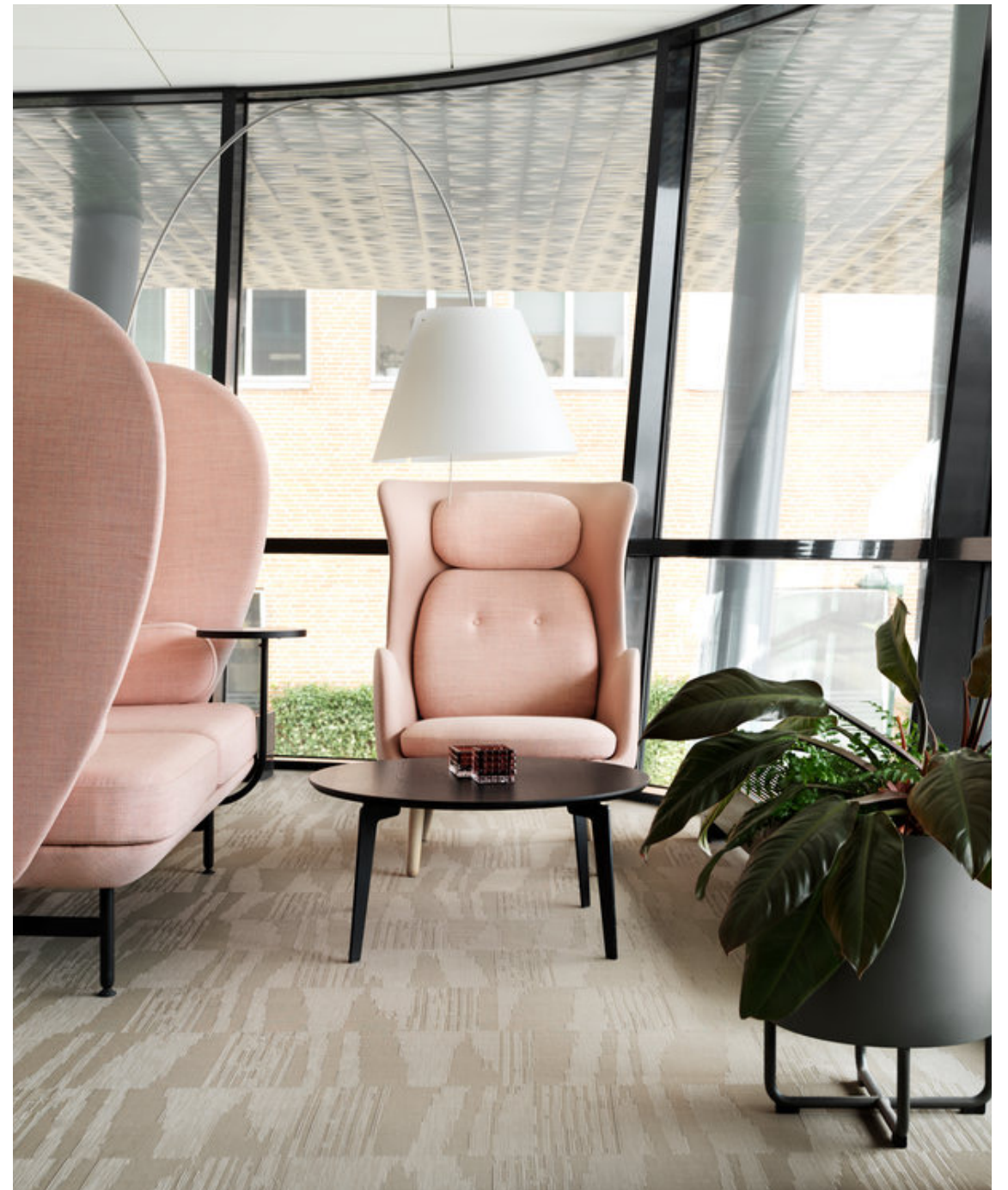
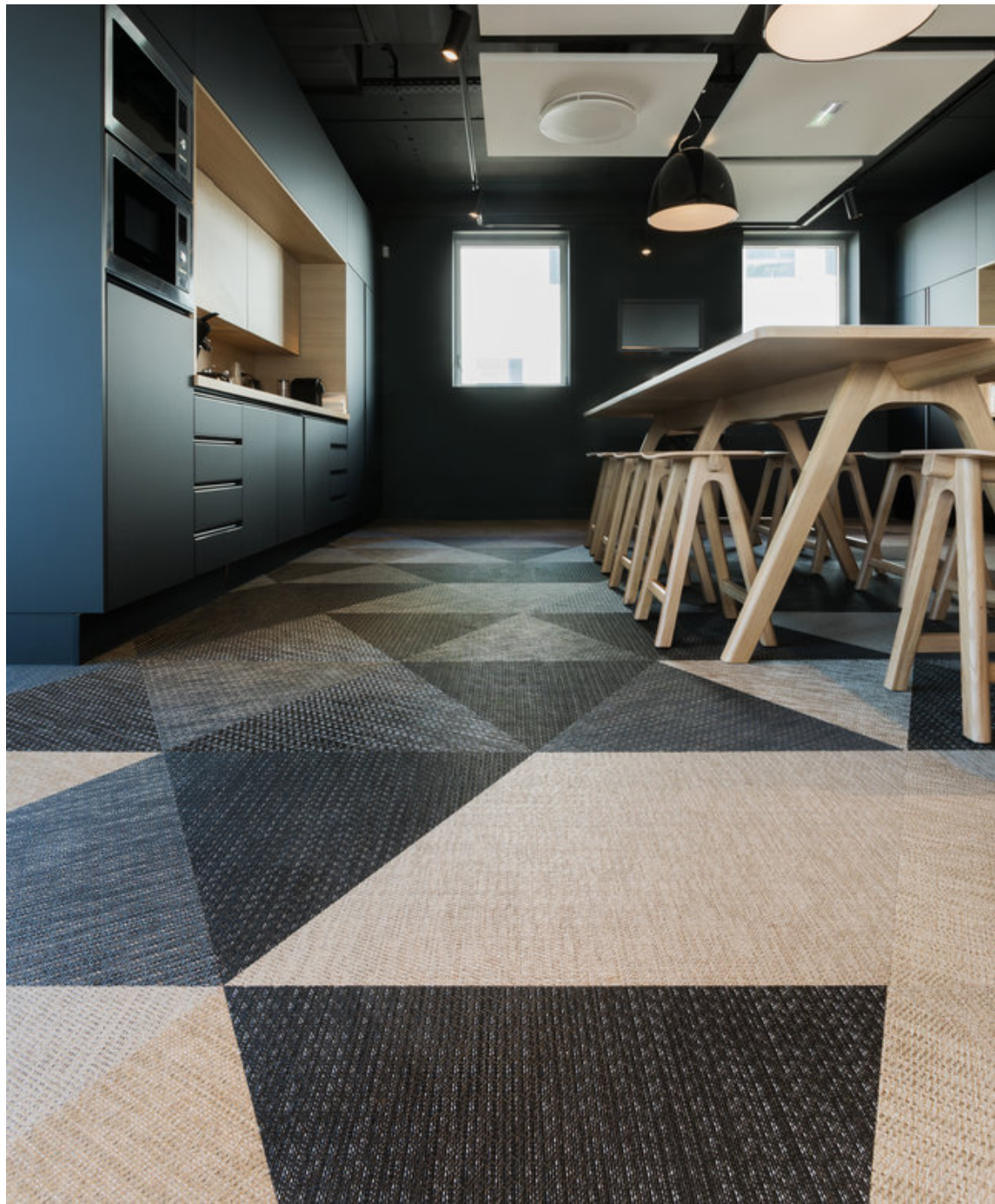
ანტისიპის კლასი - R 10 -11 რელიეფური ზედაპირი;

უპირატესობები:

ეკოლოგიურად უსაფრთხო, ანტიალერგიული, ანტიაალებადი, ხმის იზოლატორი, კომფორტული, მყუდრო, იოლად საწმენდი.











დაბავიკავშირდით და
შეშენით
შთაბაბონაბალი
სივრცე



595 90 37 00



www.river-side.ge



info@river-side.ge