

THERMORY®

საუნის აწყობისას დარწმუნდით, რომ სამონტაჟო სამუშაოები შესრულებულია ხარისხიანად და სიზუსტით, რათა ხემ შეძლოს გემსახუროთ გრძელვადიან პირობებში. ხე, როგორც ბუნებრივი მასალა მოითხოვს რეგულარულ მოვლას მისი თვისებების შესანარჩუნებლად.

ყოველთვის შეამოწმეთ კედლის პანელები მიღებისთანავე, რომ მყისიერად აღმოაჩინოთ ტრანსპორტირების დროს არსებული დაზიანების იდენტიფიცირება.

ინსტალაციისა და მოვლის სახელმძღვანელო

1. დასაწყობება
2. მომზადება ინსტალაციისთვის
3. კედლის პანელების ინსტალაცია
 - 3.1 დამალული ფიქსაცია
 - 3.2 კედლის პანელების ფიქსაცია
 - 3.3 ინსტალაცია ჭერზე
4. Thermory-ს ფილების ინსტალაცია
5. სხვა რჩევები
 - 5.1 მნიშვნელოვანი პუნქტები
 - 5.2 ხის კომპონენტების დამუშავება
 - 5.3 რჩევები თერმო-ხის გამოყენებისთვის
6. საუნას მოვლა



1. დასაწყობება

● თუ ინსტალაციამდე რამდენიმე კვირით ადრე განათავსებთ პროფილებს იმავე ოთახში სადაც უნდა მოხდეს მათი მონტაჟი, ეს იქნება სასურველ ვარიანტი ინტერიერის პროფილების დასაწყობებისთვის. ამგვარად ხე შეეგუება სივრცეში არსებულ ტენიანობის პირობებს.

● დაალაგეთ პროფილები სწორ ზედაპირს, იატაკიდან მინიმუმ 30სმ სიმაღლეზე. ეს უზრუნველყოფს ჰაერის მიმოსვლას მათ შორის

● პროფილები უნდა შეინახოთ იმავე ტემპერატურაში, რა ტემპერატურაშიც უნდა მოხდეს მათი ინსტალაცია. შენახვისათვის იდეალურია 15-22 °C გრადუსი.

● თუ დასაწყობების ადგილას არის გამათბობელი, დარწმუნდით რომ ოთახის ტემპერატურა არ არის 25 °C გრადუსზე მეტი.

● ინსტალაციამდე არ გახსნათ შეფუთვები. საფარი მოხსენით დაგების პროცესში.

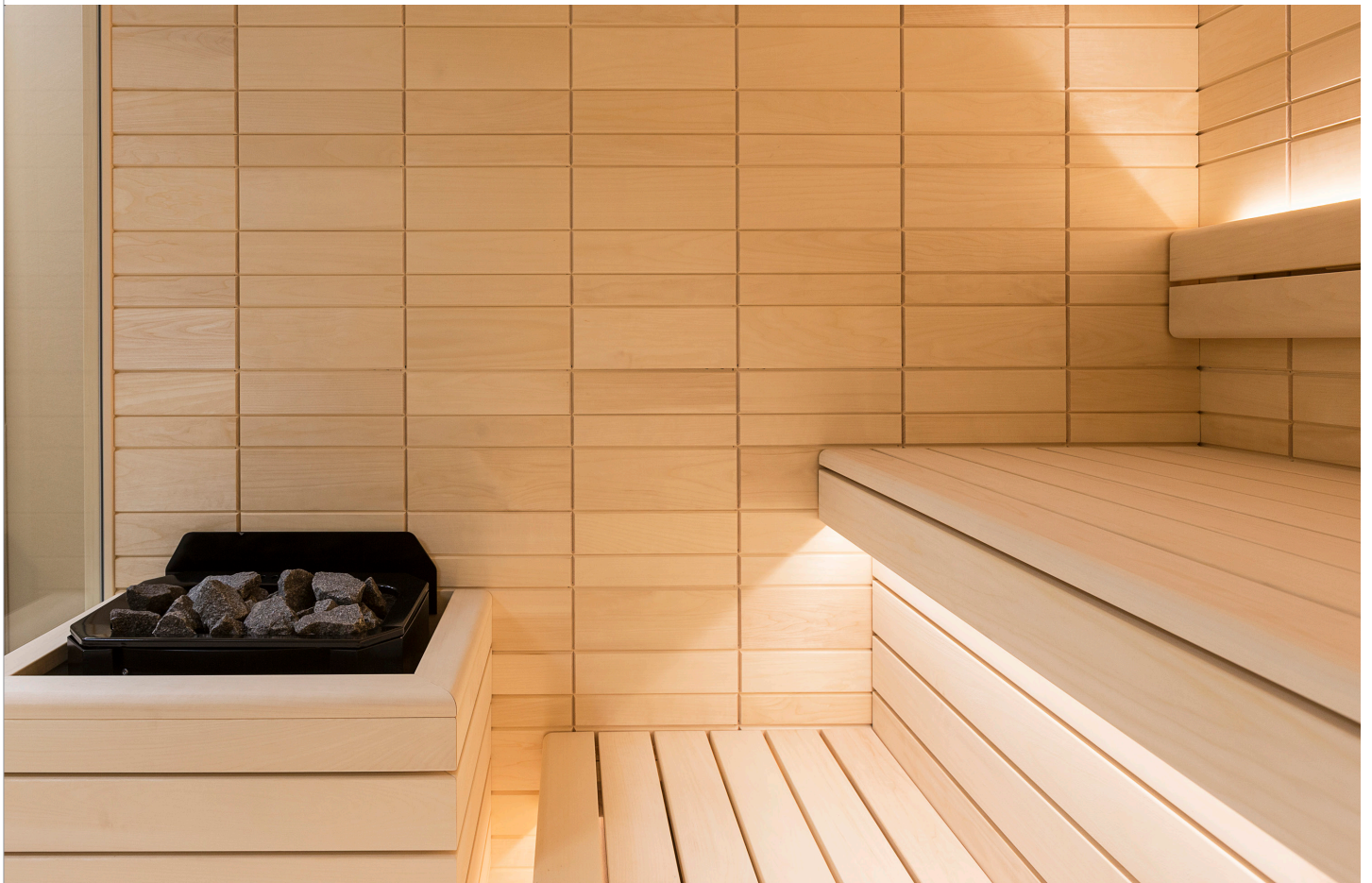
2. მომზადება ინსტალაციისათვის

● კედლის პანელების ინსტალაცია უნდა მოხდეს რემონტის დასასრულისას, რადგან ისინი არ არიან ტოლერანტულები ტენიანობის მიმართ. სხვა სამუშაოების ჩატარებისას მათი გაკვრა არ იქნება ხელსაყრელი, რადგან ამით პანელები შესაძლოა საკმარისზე მეტად დატენიანდეს და გამოიწვიოს ხის დაზიანება.

● დარწმუნდით, რომ ვენტილაცია გათვალისწინებულია სამონტაჟო ოთახში.

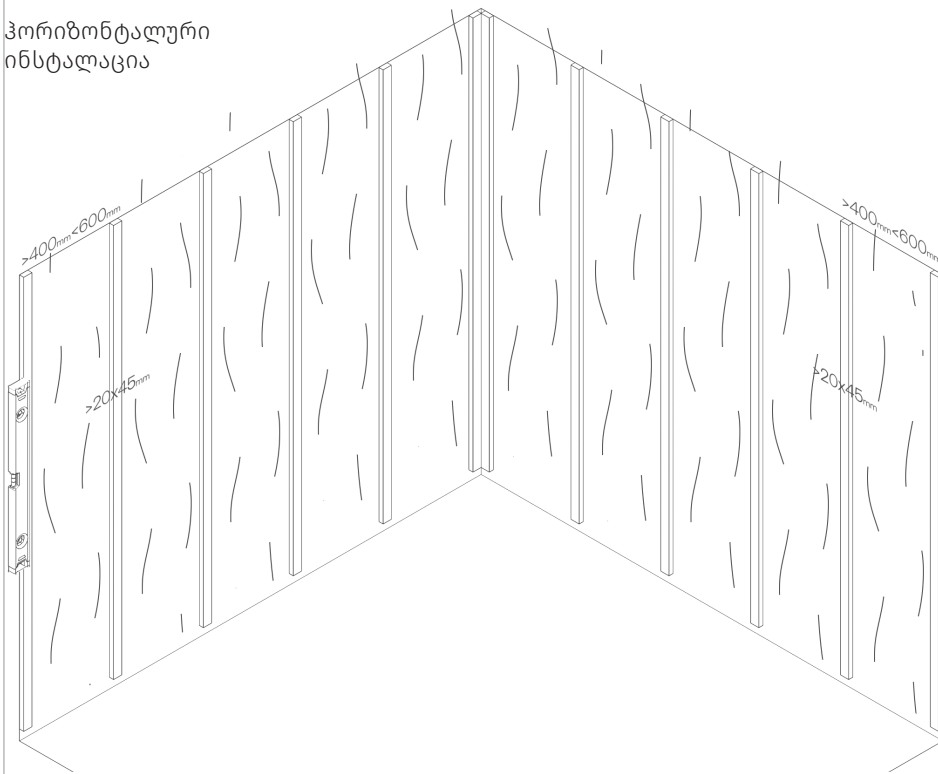
● დარწმუნდით, რომ მასალა საკმარისია თქვენი ობიექტისთვის

● კედლის პანელების შექმნისას გაითვალისწინეთ 5-10%იანი ნამატი/ხარჯი.

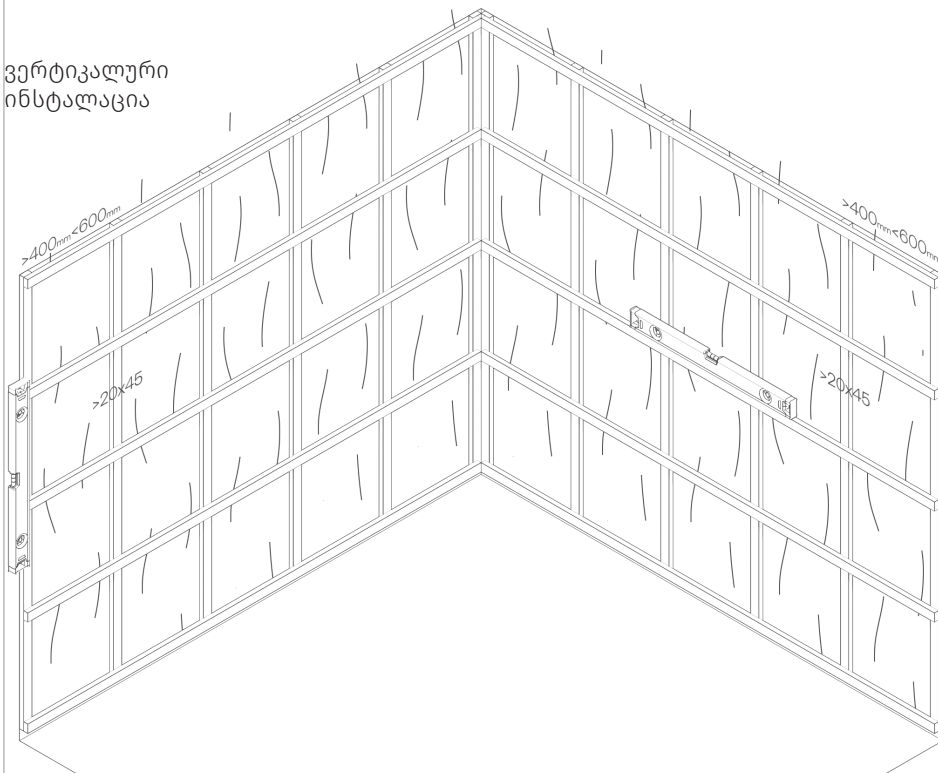


3. კედლის პანელების ინსტალაცია

ჰორიზონტალური ინსტალაცია



ვერტიკალური ინსტალაცია



- გახსენით რამდენიმე შეფუთვა, რომ უკეთ მოაზომოთ თქვენს კედელს.
- რეკომენდირებულია გამოიყენოთ სტეპლერის ტყვიები ან უჟანგავი ფოლადის კლიფსები.
- პირველ რიგში, დაამონტაჟეთ ქვედა კონსტრუქცია რომლებზეც დაყენდება ინტერიერის პროფილები. მათი ზომა უნდა იყოს მინიმუმ 20მმ სისქის და არანაკლებ 45მმ სიგანისა. თუ კედლის პანელები უნდა მოათავსოთ ჰორიზონტალურად, მაშინ ქვედა ჯოხები უნდა დაყენდეს ვერტიკალურად. თუ ვერტიკალურად აპირებთ პროფილების განთავსებას, მაშინ ქვედა ჯოხები უნდა იყოს ჰორიზონტალურად. თუ ოთახი საკმარისად მშრალია და კარგად ნიაფდება, ამ შემთხვევაში დამატებითი სავენტილაციო სივრცეების დატოვება არ არის აუცილებელი.
- რეკომენდირებულია 400მმ დაშორება ქვედა ჯოხებს შორის, არ უნდა აღემატებოდეს 600მმ-ს. ჰორიზონტალური ინსტალაციისას პანელები განალაგეთ სიმრგვალებზე, ჯერ ყველა კედლის ერთი მწკრივი დაამაგრეთ, შემდეგ მეორე და ასე გააგრძელეთ.
- ინსტალაციის პროცესს მიყევით ქვევიდან ზევით, თითო მწკრივად, სიმრგვალებზე, რომ თავიდან აირიდოთ უზუსტობები.

3.1 ფარული ფიქსაცია

● ჰორიზონტალურად განლაგებისთვის ფარული ინსტალაციის ეფექტის მისაღებად განლაგება დაიწყეთ ზემოდან ქვემოთ.

● დაამაგრეთ შიდა კბილანები ქვედა კოსტრუქციაზე.

● განათავსეთ კბილებით ქვემოთ და სწორი გვერდები ზემოთ.

● ვერტიკალური ინსტალაციისას დაუტოვეთ პანელებს 10მმ-იანი დამორება.

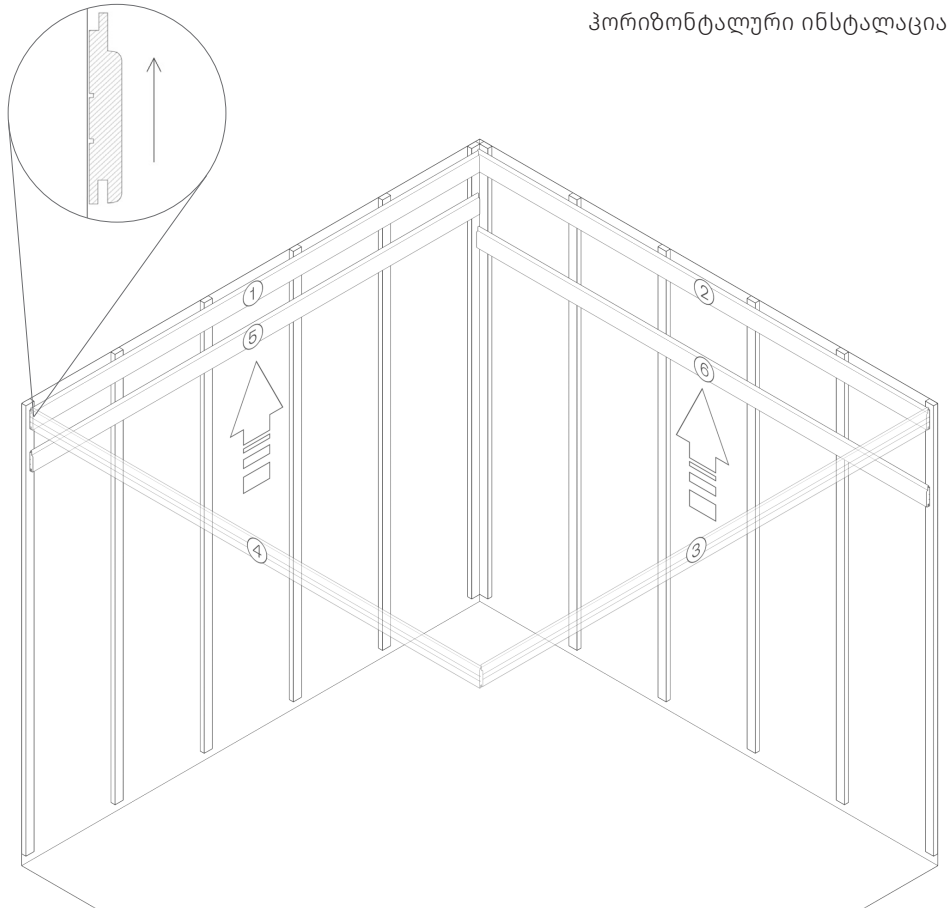
● მუდმივად ამოწმეთ, რომ მწკრივი მიდიოდეს სწორად

● დაამაგრეთ კედლის პანელები ქვედა ჯოხებს, გირჩევდით სტეპლერის ტყვიებს. ეს არ შექმნის დიდ სივრცეს დატენიანებისთვის და ავირიდებთ ამით გამონვეულ ზიანს.

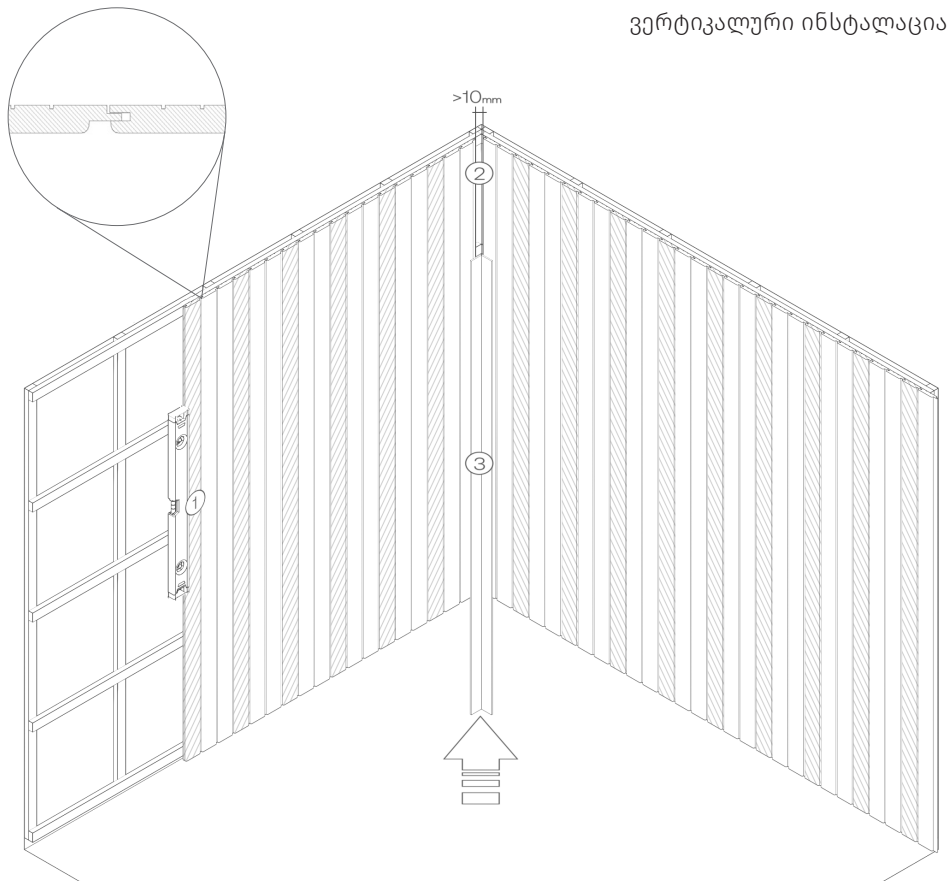
● დარწმუნდით, რომ კედლის პანელები ფარული ფიქსაციით დამაგრებულია ქვემოთ. (ქვედა მხარეს ქონდეს ფიქსაციისათვის საჭირო კბილები).

● სისწორე შეამოწმეთ თარაზოთი ყოველი მწკრივის შემდგომ.

ჰორიზონტალური ინსტალაცია



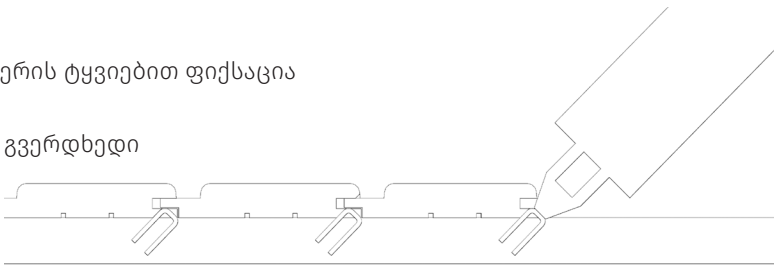
ვერტიკალური ინსტალაცია



3.2 კედლის პანელების

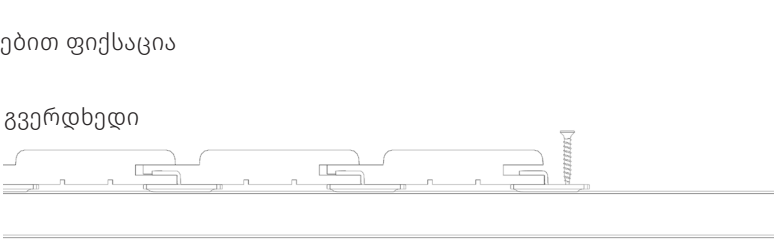
სტეპლერის ტყვიებით ფიქსაცია

გვერდხედი

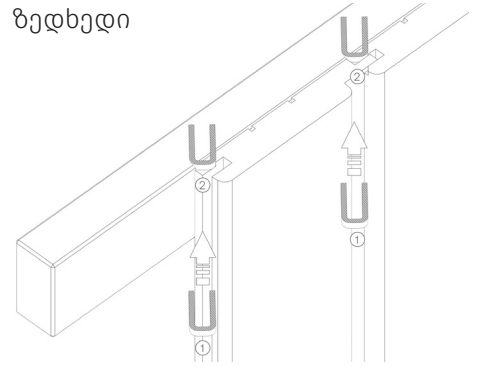


კლიფსებით ფიქსაცია

გვერდხედი



ზედხედი



ზედხედი



3.3 ინსტალაცია ჭერზე

თუ გსურთ ხის პანელები ჭერზეც დააყენოთ, ამ შემთხვევაში ინსტალაცია უნდა დაიწყოს ჭერიდან და მხოლოდ ამის შემდგომ გადმოხვიდეთ კედელზე. მონტაჟის პროცესი არის ჰორიზონტალური

ინსტალაციის მსგავსი. დატოვეთ მინიმალური სივრცე ჰაერის ვენტილაციისთვის დაბოლოებებთან და ჭერიდან კედელზე გადასვლის ადგილას.

4. Thermory-ის ფილების ინსტალაცია



პირველ რიგში უნდა შეარჩიოთ პანელი რამდენიმე სხვადასხვა ზომას შორის.

შერჩევის შემდეგ პროფილის სიგრძის შესაბამისად უნდა დაამონტაჟოთ ქვედა ჯოხები დაშორებებით. ჭერ დაითვალეთ გასაკრავი სივრცის მოცულობა, შემდეგ დათვალეთ პანელის მოცულობა და იმის მიხედვით, თუ რა რაოდენობა იქნება საჭირო ამ მოცულობის დასაფარად დაამონტაჟეთ ქვედა კონსტრუქცია.

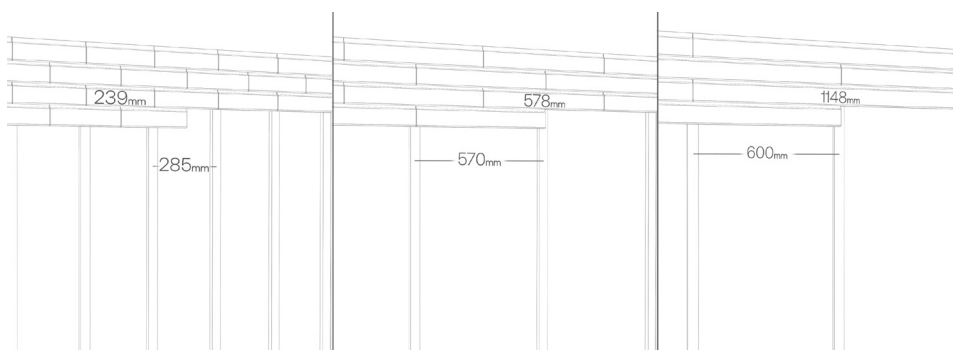
განაგრძეთ ინსტალაცია ისე, რომ ყოველი მომდევნო პანელი იყოს ქვედა რიგის პანელების შუაში.

Thermory-ის ფილების
ჰორიზონტალური ინსტალაცია

Thermor-ის ფილების მონაცემები

მთლიანი სიგრძე (მმ)
293
578

ქვედა კონსტრუქციის მაქს. სიგრძე (მმ)
285
570



ამ პროფილების საშუალებით შეგიძლიათ სხვადასხვა ინსტალაციის ხერხს მიმართოთ.



Theremor-ის ფილების ვერტიკალური ინსტალაცია

5. სხვა რჩევები

5.1 საყურადღებოა

დარწმუნდით, რომ პანელები დამონტაჟებულია სწორად; შეასრულეთ საკონტროლო გაზომვები ლაზერით ან თოკით.

დარწმუნდით, რომ გაქვთ საუნისათვის საჭირო სკამი (ბენჩი).

დარწმუნდით, რომ სამაგრები სწორად არის შერჩეული.

საჭიროების შემთხვევაში მოითხოვეთ დახმარება პროფესიონალი ინსტალატორისგან ან/და დაიქირავეთ ის.

5.2 ხის კომპონენტების დამუშავება

თქვენი საუნის სიცოცხლის გასახანგრძლივებლად ჩვენ გირჩევთ ყველა ხის ზედაპირის დამუშავებას სუნთქვადი ხის დამცავით. დამცავი დაიცავს ქუჩყისა და ტენიანობისგან, ხელს შეუწყობს განმენდას და გააცოცხლებს ხის ზედაპირს.

გასუფთავეთ ხის ნაწილები მტვრისგან, განმინდეთ ისინი საუნის სარეცხი საშუალებით ან ხისთვის შესაფერისი სხვა სარეცხი საშუალებით და დაელოდეთ ზედაპირების გაშრობას.

დაამუშავეთ თქვენი კედლები და იატაკი საუნის ცვილით ან სხვა შესაფერისი საშუალებით.

დასრულებამდე დარწმუნდით, რომ საღებავი შესაფერისია საუნის პირობებში. ყველა დაფარვა უნდა გაკეთდეს საღებავის მწარმოებლის მითითებების შესაბამისად.

5.3 რჩევები თერმო-ხის გამოყენებისთვის

საუნას პროფილების დიდი ნაწილი არის საშუალოდ და ინტენსიურად თერმულად მოდიფიცირებული. ამ პროდუქტებს სჭირდებათ განსაკუთრებული მოპყრობა, რომ უკეთ წარმოაჩინონ მათი თერმო-ხის ხასიათი.

ინსტალაციამდე შეფუთვებს მოეპყარით ფრთხილად;

არ დაკანროთ ხის ზედაპირი;

თერმულად დამუშავებულ ხეს აქვს დამახასიათებელი მძაფრი სუნი, რომელიც დროთა განმავლობაში სუსტდება; ცვილის გამოყენებით შეგიძლიათ არასასიამოვნო სუნის სწრაფად გაქრობა; თავი შეიკავეთ დაუმუშავებელი ხის

გარეცხვისგან. ნებისმიერი სახის წუნი/პრობლემა/დეფექტი უნდა დაფიქსირდეს დამონტაჟებამდე, რომ პანელებს არ ჰქონდეთ მოკლე მოხმარების ვადა.

6. საუნას მოვლა

ქვემოთ მოცემული რეკომენდაციების დაცვით თქვენ გაახანგრძლივებთ თქვენი საუნის სიცოცხლეს და

დიდხანს შეინარჩუნებთ მის ახალბურ სახეს.

გამოყენების დროს

დაასხით წყალი მხოლოდ გამათბობელზე და არა კედლებზე ან სკამებზე. გამოიყენეთ სავარძლების გადასაფარებლები სკამზე, ისინი დაიცავს სკამს და ბონუსად ასევე გახდება ცხელ ხეზე ჯდომა უფრო კომფორტული.

მოერიდეთ საუნის სკამზე სველ საცურაო კოსტიუმში ჯდომას.

შეამოწმეთ თქვენი გამათბობელი ქვები, რადგან ის შეიძლება დროთა განმავლობაში დაიმსხვრეს.

საჭიროების შემთხვევაში შეცვალეთ ძველი ქვები ან დაამატეთ ახალი.

მოერიდეთ საუნაში გამოსაყენებლად უვარგისი სანმენდი საშუალებების გამოყენებას (მაგალითად, სადებინფექციო საშუალებები და ხის ზედაპირის დამაზიანებელი).

ყოველი გამოყენების შემდეგ

განმინდეთ სკამი სუფთა ნესტიანი ქსოვილით. არ გამოიყენოთ გამდინარე წყალი საუნის სკამისთვის. დარწმუნდით, რომ ზედმეტი წყალი არ გროვდება ხის ზედაპირებზე.

გამოიყენეთ შესაფერისი სანმენდი საშუალება თქვენი საუნის გასანმენდად და სხვა ხის კომპონენტები.

განმენდის წინ წაიკითხეთ პროდუქტის გამოყენების ინსტრუქცია, რომლის გამოყენებასაც აპირებთ და დარწმუნდით, რომ ის უსაფრთხოა ხის ზედაპირებისთვის..

საუნის განმენდის შემდეგ ზედაპირები გააშრეთ და უზრუნველუვეთ ოთახის კარგი ვენტილაცია. მოიღეთ სავარძლების საფარი სკამების დაფებიდან.

წელიწადში ერთხელ მაინც საუნის ზომიერი გამოყენებისას, საჭიროა

მკურნალობა საუნას ხის ზედაპირებზე პროდუქტით (იხ. "ინსტალაციის ინსტრუქციები საუნას კედლის პანელები - ხის კომპონენტების მკურნალობა"). თუ საუნა ხშირად გამოიყენება, ზედაპირებს ასევე უნდა მოუაროთ უფრო ხშირად.

გაასუფთავეთ ყველა სავარძელი, კედელი და ჭურის ზედაპირი რბილი ფუნჯით ან ქსოვილი და სპეციალური დასუფთავების პროდუქტით, პაკეტზე მითითებული ინსტრუქციის შესაბამისად. .

თუ სკამზე არის ლაქები ან ქუჩყი, ფრთხილად

ქვიშის ბინძური ადგილები წვრილმარცვლოვანი ქვიშაქვით გაასუფთავეთ, შემდეგ კი ქვიშიანი ტერიტორიებით ხის კონსერვანტით განმინდეთ (იხ. „საუნას კედლის პანელების ინსტალაციის ინსტრუქციები - ხის მკურნალობა კომპონენტები“).

შეამოწმეთ სკამის დამაგრება და გაამაგრეთ ხრახნებით საჭიროების შემთხვევაში. ისინი შეიძლება დროთა განმავლობაში დაიკარგოს, რადგან სიცხისა და ტენიანობის ცვლილებებმა შესაძლოა გამოიწვიოს ხის შეშუპება და შეკუმშვა.

რა ავიცილოთ თავიდან

არ გააშროთ თქვენი სარეცხი საუნაში ცეცხლის რისკის გამო. ზედმეტმა ტენიანობამ ასევე შეიძლება დააზიანოს ხის ზედაპირები.

არ გადააჭარბოთ მაქსიმალურ დაშვებულ ტემპერატურას საუნის გამათბობლის მწარმოებელი საუნის გაცხელებისას: გადაჭარბებულმა სიცხემ

შეიძლება გამოიწვიოს ხანძრის საშიშროება ან გამოიწვიოს ხის დეფორმაცია.

არასოდეს გამოიყენოთ წნევით გამრეცხი ან გამდინარე წყალი თქვენი საუნას გასანმენდად, რადგან ჭარბმა ტენიანობამ შეიძლება სამუდამოდ დააზიანოს ხის სტრუქტურა და ზედაპირი.

როგორ იცვლება ხე საუნაში?

ხე არის ბუნებრივი მასალა, რომელიც შეიძლება გაიბზაროს ან გაფუჭდეს ტემპერატურის

ცვლილებების ზემოქმედებისას. ეს დამოკიდებულია გამოყენებული მასალასა და თქვენი საუნის გამოყენების ინტენსივობაზე.



დატოვე დაუსრულებელი ანაბეჭდი

Thermory არის ლიდერი ბრენდი თერმული მოდიფიკაციის სფეროში. ბრენდი გვთავაზობს მაღალი ხარისხის გრძელვადიანი გამოყენების ფართო ასორტიმენტს. ისინი სრულად წარმოებულია ეკომეგობრული ტექნოლოგიით. ბოლო 2 ათწლეულის განმავლობაში უამრავი პროექტით, კოლაბორაციით არქიტექტორებსა და დიზაინერებთან ერთად წარმოგვიდგება.

ჩვენ ვზრუნავთ გარემოზე და ვეპყრობით ბუნებას ღრმა პატივისცემით.

შესყიდვის პროცესი ეკოლოგიური პასუხისმგებლობით სრულდება და ჩვენ ვიცავთ ხარისხის მაღალ სტანდარტებს.

- გემბანი
- ფასადი
- ინტერიერი
- საუნა

სარეალიზაციოდ წარმოდგენილი ხე-ტყე საგულდაგულოდ არის შემოწმებული და აღებულია მდგრადი, მართული ტყეებიდან.



როგორც გამძლე და შესანიშნავი იზოლატორი, ამავედროულად განახლებადი რესურსი ხე ერთ-ერთი საუკეთესო ეკოლოგიურად სუფთა არჩევანია სამშენებლო პროექტებისათვის.

თუ ფიქრობთ, რომ მომავლის რესურსები უნდა დაიცვათ, მაშინ ჩვენ საერთო მისიით ვართ, რადგან გვსურს დავტოვოთ ჰარმონიული და მდგრადი სამყარო.

ნატურალური ხის პროდუქტები გამძლეობითა და სილამაზით ხის ყოველი ბოჭკოდან