

# Drveni fasadni elementi

54

... su **pluća pomoću kojih kuća diše** i postaje deo prirode. Drvo nam daje osećaj topline i udobnosti. Pored zaštite od vremenskih uticaja fasadni elementi od drveta imaju i veću prozračnost što omogućava bolju mikroklimu u objektu i okolini. Drvenim fasadnim oblogama možemo obložiti spoljašnje zidove objekta u celosti ili samo jedan njegov deo kombinujući ih sa drugim tipovima fasada. Sibirski ariš i termički obrađeni četinari ne sadrže štetne hemijske supstance, otporniji su na insekte i truljenje. S vremenom, bez impregnacije, obloge dobijaju srebrenastu patinu.

**Toplotnom obradom odstranjujemo smolu iz drveta četinarara.** Time se sprečava kasnije kapanje smole i drvo se lakše održava. Gustina termo drveta je u proseku za 10% veća nego kod neobrađenog drveta.





**ARIŠ SIBIRSKI ROMB** 4000 x 68/90 x 26 mm



**SMREKA TERMO AHMER** 4000 x 190 x 26 mm



**SMREKA TERMO ROMB** 4000 x 68/90 x 26 mm



**SMREKA TERMO RHOMTWO** 4000 x 160 x 26 mm



**JASEN TERMO** 4000 x 68/90 x 26 mm



**ARIŠ SIBIRSKI UYL** 4000 x 145 x 21 mm



**ARIŠ SIBIRSKI UYS** 4000 x 90/115/140 x 18 mm



**JASEN TERMO UYL** 4000 x 145 x 21 mm



**ARIŠ SIBIRSKI KONSTRUKCIJA**  
4000 x 40 x 40 mm

**ARIŠ SIBIRSKI KONSTRUKCIJA**  
4000 x 80 x 80 mm



**SMREKA TERMO** 4000 x 140 x 17 mm



**ARIŠ SIBIRSKI UYV** 4000 x 90/115/140 x 18 mm

\*Moguća izrada obilka fasadnih profila po narudžbi.