

Skamotec 225 plaadid

Kaltsiumsilikaadist ehitusplaat ja isolatsiooniplaat korraga – KAKS ÜHES!

Toodetud Taanis firmas Skamol A/S

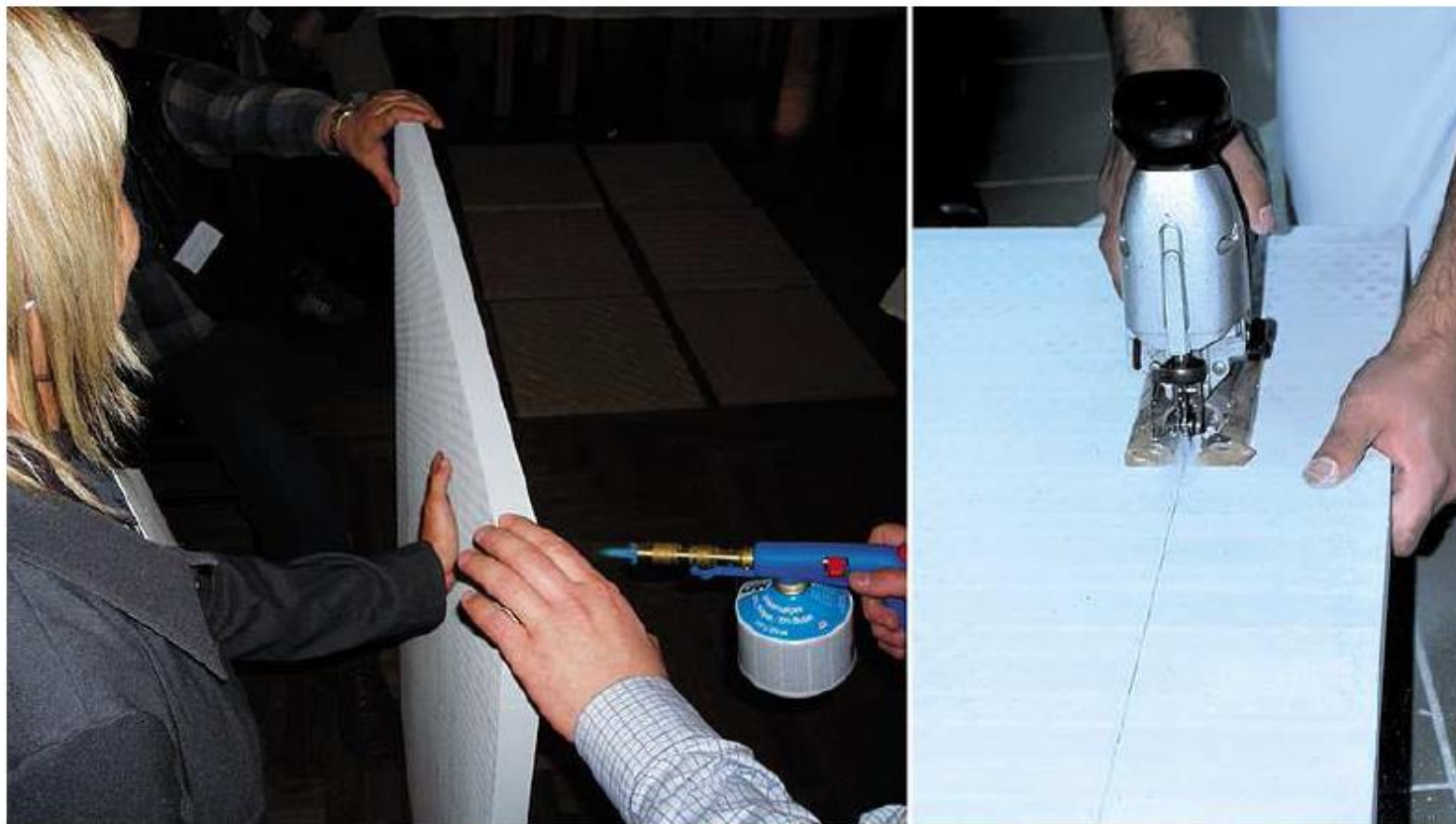


Milliseid kaminaid klientidele ehitatakse?



Skamotec 225 tulekaitseks ja ehitamiseks

Super-ISOL Fire protection and building board



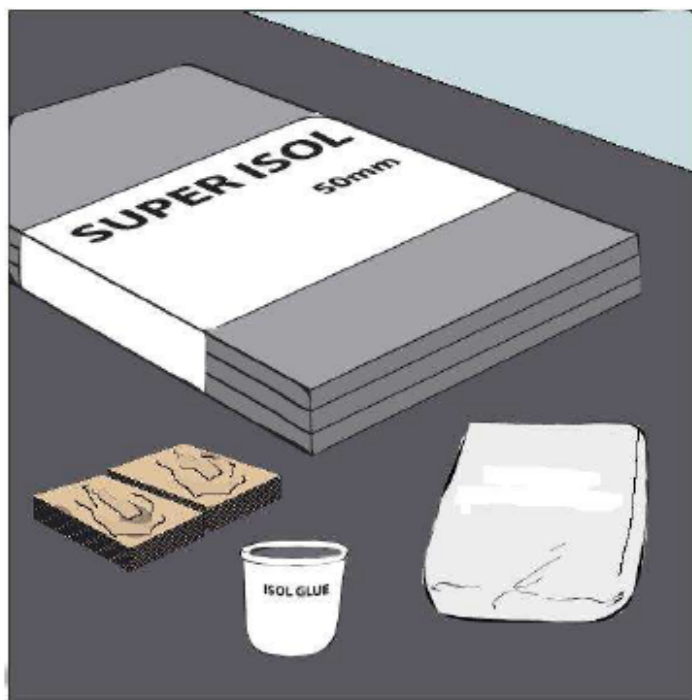
RAIDKIVI



KAMINAKODA

Kaminaid on plaatidest väga lihtne ehitada!

Easy to fit and install.



Building a fire place with
Super-Isol !

Easy as 1-2-3

Skamotec 225 plaate on kerge töödelda ja paigaldada. Mingeid erilisi tööriistu vaja ei ole?

Easy to fit and install.



Skamotec 225 plaatidest saab ehitada kergeid konstruktsioone kleebitavate kivide viimistlustega.



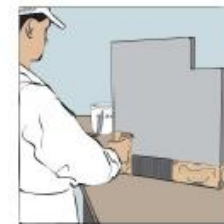
RAIDKIVI



KAMINAKODA

Kleebitavate loodus- või tehiskivide paigaldus Skamotec 225 plaatide pinnale plaadiliimiga.

Building lightweight stone-face panels.



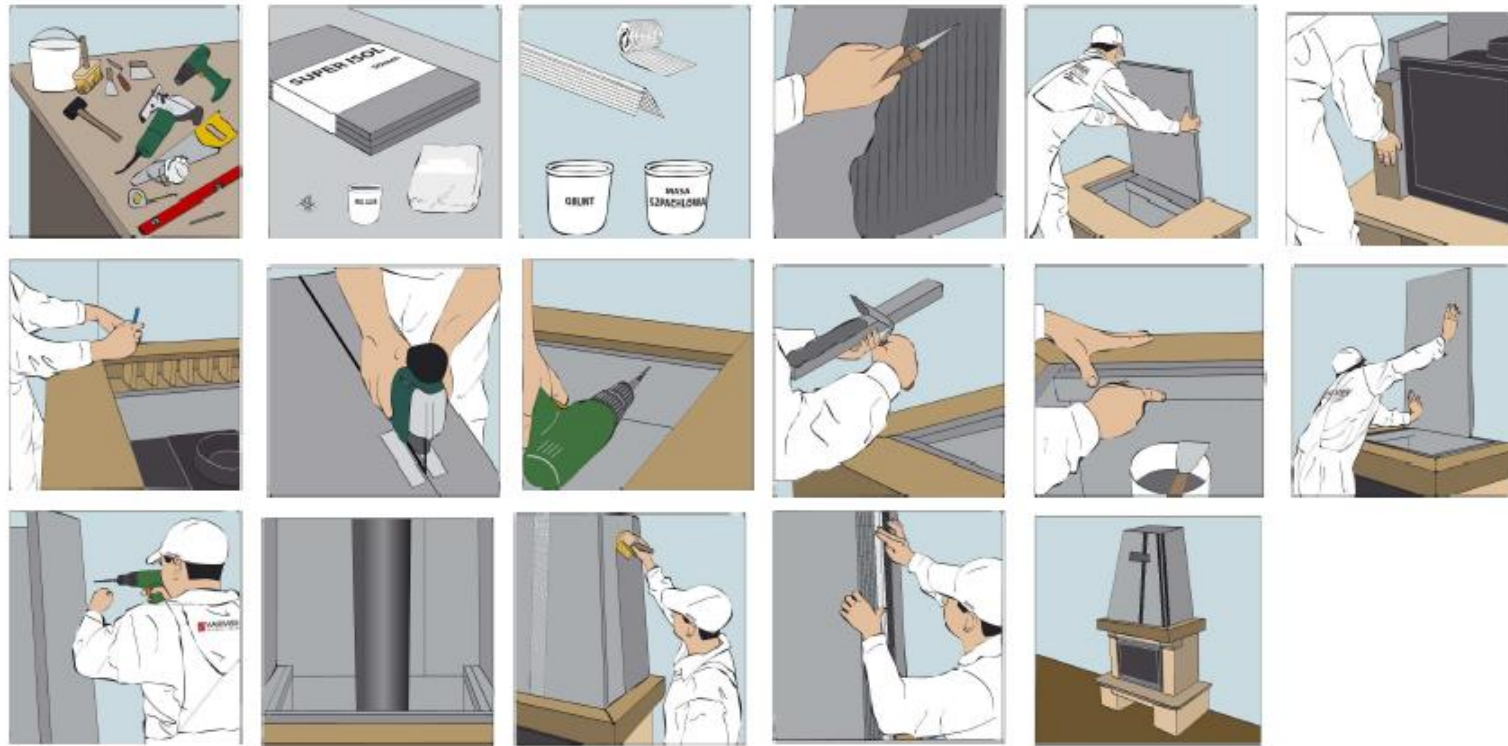
Kamina ehitamisel tuleks järgida küttekolde tootja juhiseid õhuringluse tagamiseks ja ohutuskujasid.

Building lightweight stone-face panels.



Skamotec 225 plaatidega kamina sees tagaseina isoleerimine, kamina ehitamine ja viimistlemine.

Building and fitting panels around insert and chimney.



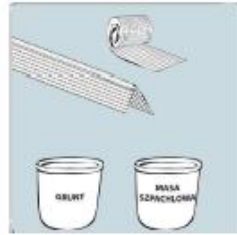
Skamotec 225 plaatide ühendamiseks ja kindlalt fikseerimiseks kasutatakse Skamol liimi ja kruve.

Building and fitting panels around insert and chimney.



Skamotec 225 plaatidest kaminante soojakappide viimistlemine on tavaline maalritöö (pahtel, värv).

Building and fitting panels around insert and chimney.



Lõppviimistlus on lihtne töö! Skamotec 225 plaatide pinda võib värvida, krohvida jne ...

Finishing Easy as 1-2-3



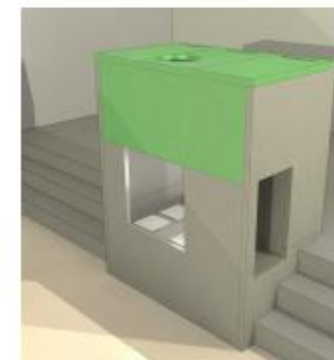
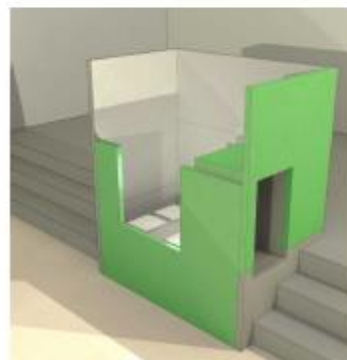
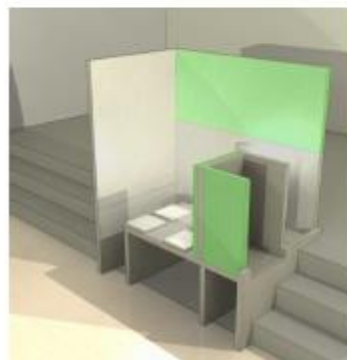
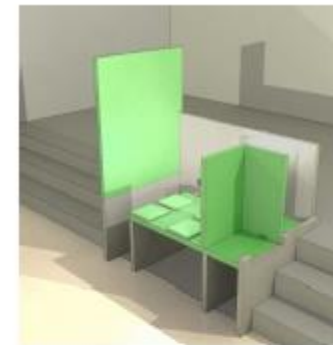
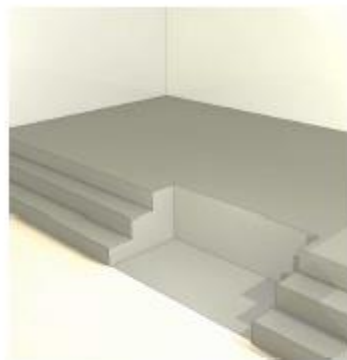
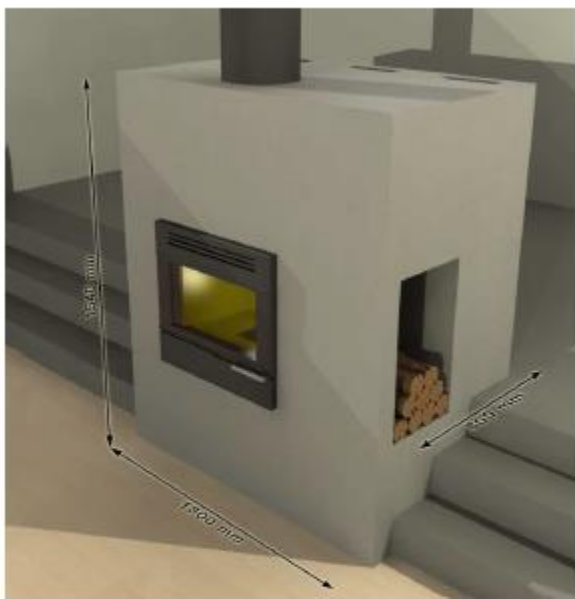
Majandustegevusena tohivad Eestis tootjavastutusega küttekoldeid paigaldada vaid kutsetunnistusega pottsepada ja küttesüsteemi paigaldajad kes on kursis tuleohutusnõuetega!

Important Notice



If you have any doubts about local building regulations or the installation of your Fireplace, competent builders, chimney sweeps or chimney lining specialists can generally be taken as a good source of information and advice.

Näide ühest võimalikust projektist kus küttepuude hoidmiseks ehitatakse nišš.



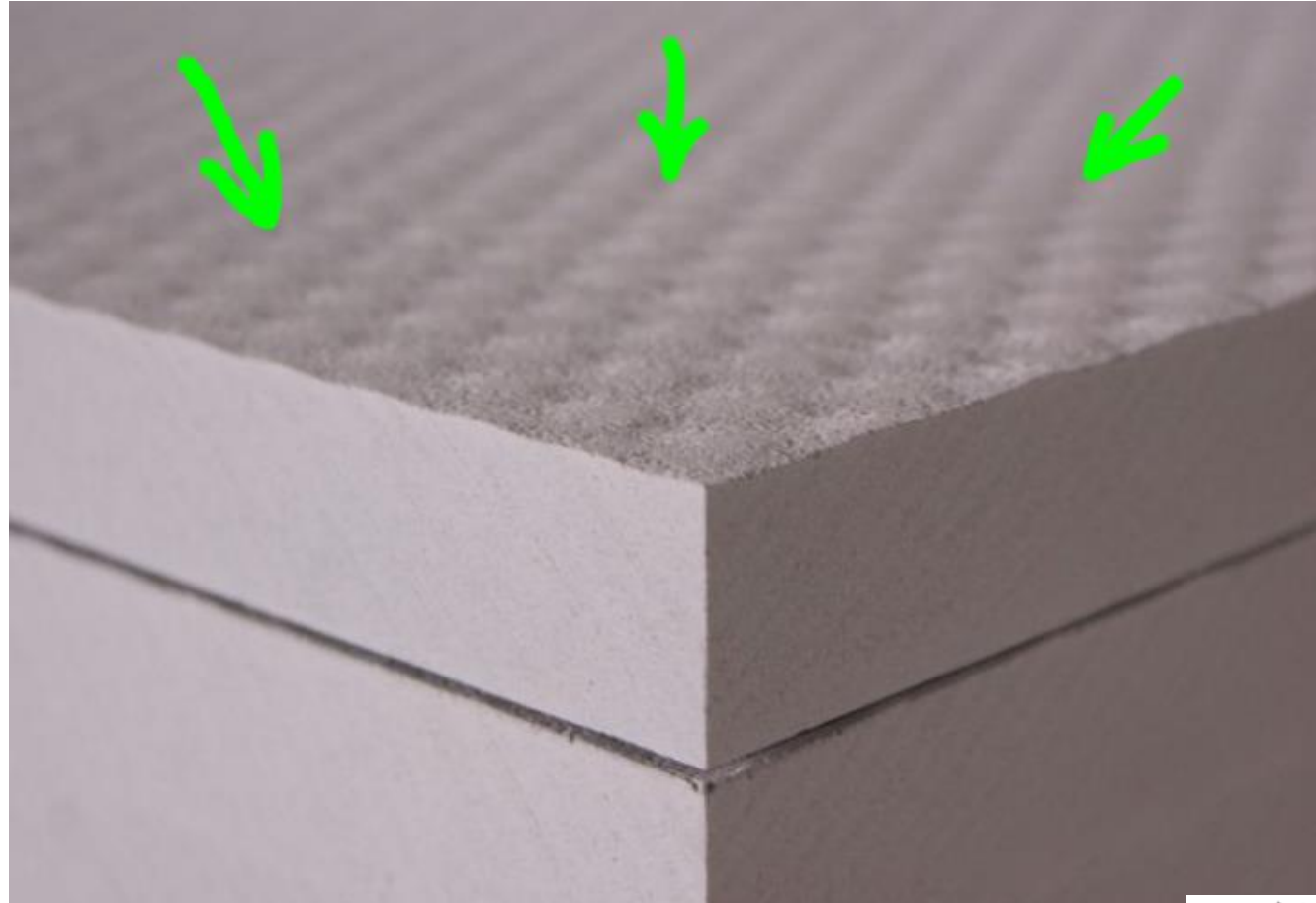
Skamotec 225 plaatidest ehitatud kamin on turvaline ja materjal ei erita kuumenedes ruumi mingit lõhna. Ka ei lendle kivivillale iseloomulik tolm!



Kaltsiumsilikaadist Skamotec 225 plaadid
kannatavad temperatuuri kuni +1100`C.
NB! Skamotec 225 plaate ei kasutata tules ja
kokkupuutes suitsugaasidega ega välitingimustes!



TÄHTIS TEADA! Skamotec 225 plaatidel on plaadi üks pool sile ja teine reljeefne! Reljeefsele pinnale kinnituvad pahtlid ja erinevad krohvid tugevamini!

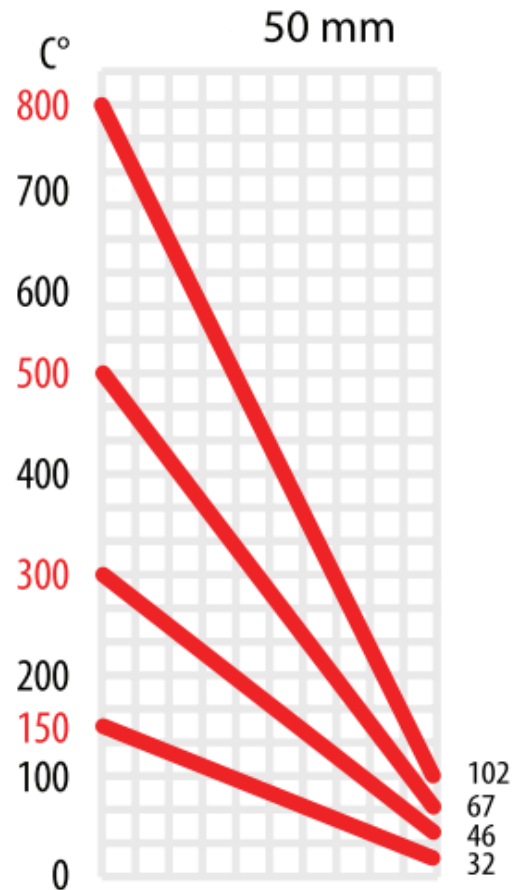
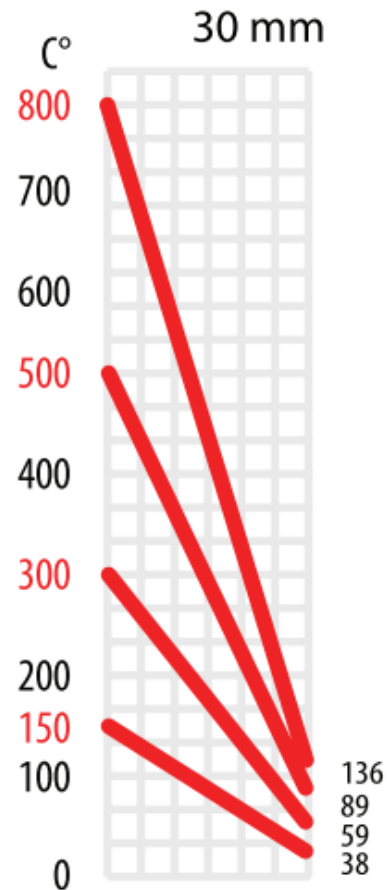


RAIDKIVI



KAMINAKODA

Nagu öeldud originaal Skamotec 225 plaatidel üks pool reljeefne! Materjal CE sertifitseeritud ja ohutu! Hoiatame tundmatute sarnaste toodete eest!



Kordame ja vaatame üle ehitusvõtted! Plaate saab mõõtu lõigata nii käsi – kui tikksaega. Kruve on kõige mugavam keerata akukruvikeerajaga. Plaatide kruntimiseks soovitame vesiklaasi!



Plaadid saab kivist seinale liimida plaadiliimiga.
Enne liimimist plaadid kruntida või märjaks teha!
Soovitame täiendavalt fikseerida metall tüüblitega.



Plaate tuleks omavahel kokku liimida Skamol liimiga, mis on püstoliga vesiklaasiga krunditud pindadele peale kantav.



Soovitame viimistletavaks pooleks jätta Skamotec 225 plaatide reljeefse külje! See teeb maalritel ja siseviimistlejatel kamina viimistlemise kergemaks ja tagab parema lõppresultaadi. HEAD EHITAMIST!

