



SPU SAUNA-SATU



SPU ISOLERING

SPU SAUNA-SATU

Skivstorlek: 600 x 1200 mm

Tjocklek: 30 mm

Spont: helspont på alla kanter

Ytbeläggning: aluminiumlaminat
på båda sidor av skivan



SPU Sauna-Satu lämpar sig för isolering av bastuväggar och bastutak samt andra krävande miljöer. I kombination med panel- och gipsbeklädnad kan isoleringsskivorna användas för att isolera från insidan även i andra utrymmen.

Ett utrymmessparande isoleringspaket

Den utomordentliga värmeisoleringsförmågan gör att det räcker med en 30 mm SPU Sauna-Satu för att säkerställa en snabb uppvärmning av bastun. Monterad på valfri vägg ger SPU Sauna-Satu nästan 10 cm tilläggsutrymme i bastun. Isoleringsskivans yta av aluminiumlaminat reflekterar en del av värmestrålningen och förbättrar därmed konstruktionens värmeisoleringsförmåga.

Snabbt och enkelt

SPU Sauna-Satu isoleringsskivor är lätta att bearbeta och montera. Skivorna kan skäras, fräsas, borraras och spikas. Isoleringsskivorna har helspont på alla kanter, vilket gör monteringen snabb och säker. De lätta skivorna är behändiga att hantera också i trånga utrymmen. SPU Sauna-Satu passar lika bra till både sten- och träkonstruktioner.

Skyddar konstruktionerna

SPU Sauna-Satu förebygger mögelskador eftersom isoleringen har en uppbyggnad som hindrar att fukten förs vidare till vägg- och takkonstruktionerna. Den slutliga tätheten säkerställs med fogskum samt aluminiumtejp i skivfogar och genomförningar.

Hållbart, miljövänligt och tryggt

SPU Sauna-Satu varken suger i sig vatten, krymper, murknar eller möglar. Skivan tål därför den heta och fuktiga bastumiljön mycket bra. Tack vare egenskaperna hos SPU Sauna-Satu är konstruktionen välisolerad både för värme och för fukt vilket gör uppvärmningen av bastun trygg och energisnål.

SPU SAUNA-SATU

SÅ HÄR ENKELT

MONTERAR DU SPU

SAUNA-SATU



1. SPU Sauna-Satu lämpar sig väl för montage på både trä- och stenkonstruktioner



2. Påbörja monteringen med att foga med PU-skum på den rena golvytan. Vid renovering kan man även påbörja arbetet på den gamla sockeln.



3. Montera den första skivan horisontellt, med honspânten nedåt och med datumtexten mot bastu utrummet. Skivorna kan också monteras vertikalt.



4. Fäst isoleringsskivan lätt med lämplig infästning beroende på underlag



5. Foga med PU-skum i skivans spånt



6. Foga även i hörnen.



7. När fogen är klar, montera följande skiva. Spântarna gör fogarna täta.



8. När fogskummet har torkat, skär bort överflödigt skum med mattkniv



9. Tejpa alla fogar med aluminiumtejp.



10. Skär ut en bit av isoleringskivan, lite större än bastulavens stöbräda. Fäll in stöbräda genom isoleringen, fäst in i väggen och täta med fogsium.



11. Montera läkten, med lämplig infästning, ovanpå isoleringen. Luftspalten under panelen skall vara minst 20mm



12. Ta bort aluminiumlaminatet om ni skall bygga en sockellösning.



13. Aluminiumlaminatet avlägsnas på ytan där golvklinkers skall monteras.



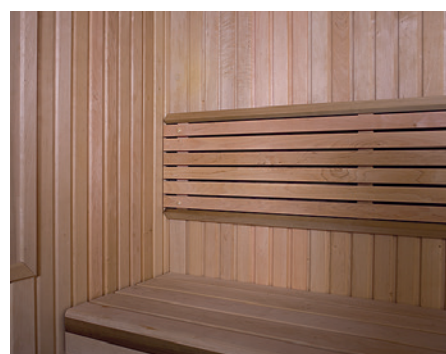
14. Vattenisolera SPU Sauna-Satu enligt tätskiktstleverantörens anvisningar.



15. Montera golvklinkern



16. Bastupanelen monteras på läkten. Vi rekommenderar att isolera både väggarna och taket i bastun, även tvättrumets tak är bra att isoleras med en tät isolering, SPU Sauna-Satu.



17. Bastun som är isolerade med SPU Sauna-Satu blir snabbt varma och ger en skön bastu-upplevelse.



SPU Isoleringar

SPU värmeisolering är tillverkad av polyuretan (PIR) som sedan mer än 50 år tillbaka är känt som ett bra värmeisoleringsmaterial för krävande tillämpningar. Kylskåp, frysboxar, kylrum och kylda transportutrymmen samt isolering av grova rör inom industrin är några av de områden där man idag använder i stort sett enbart polyuretan.

Idag ställs dessutom allt högre krav på effektiv värmeisolering av byggnader. Inom varje användningsområde ställs dessutom vissa specifika krav på de material som används. Därför har SPU utvecklat olika produkter och monteringsmetoder för industrin, butikslokaler och bostadshus.

SPU Isolering är ett miljövänligt alternativ och materialet är fullständigt giftfritt och innehåller inga miljöfarliga substanser. Alla SPU standardprodukter är godkända av Byggsvarubedömningen, SundaHus och är BASTA registrerade.

SPU standardisoleringar

SPU SAUNA-SATU

30 mm tjock isoleringsskiva speciellt framtagen för bastuväggar och tak och andra krävande miljöer

SPU GIPS

Isoleringsskiva med en kantfasad 9 mm tjock gipsskiva på ena sidan. Godkänd av allergiförbundet och lämplig för invändig renovering av väggar och tak

SPU VIND

SPU Vind är en isoleringsskiva speciellt lämplig för isolering av råvindar och vindsbjälklag. Lika bra för nybyggen som för renoveringar.

SPU AL

Vår standardskiva SPU AL finns i en mängd olika storlekar och tjocklekar. Spåntad runt om passar den till de flesta typer av projekt.

I SPU's produktprogram ingår dessutom många varianter av standard produkterna och en del specialprodukter.

SPU ISOLERING

*Mera information om enkel och effektiv isolering hittar ni på www.spu-isolering.se
För frågor och närmare upplysningar är ni alltid välkomna att ringa oss på **+46-(0)31-13 50 50***

SVERIGE:
SPU Isolering AB
Box 184
401 23 Göteborg

Telefon +46-(0)31-13 50 50
eller +46-(0)8-582 480 00
www.spu-isolering.se

FINLAND:
SPU Oy
Sillanpääkatu 20
PL 98, 38701 Kankaanpää

Telefon +358 (0)207 786 700
Fax +358 (0)207 786 701
www.spu.fi

SPU ISOLERING