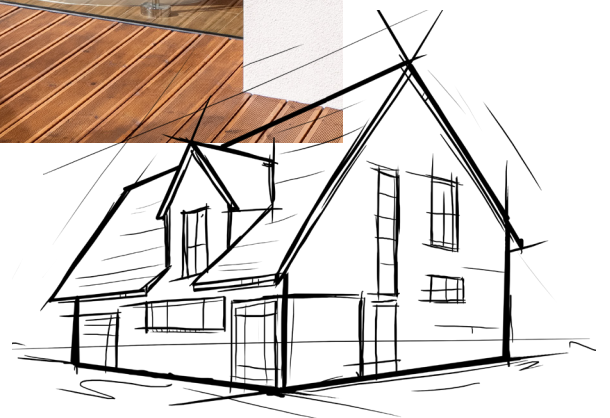


Isolera själv Vindsull

Det snabba, smidiga sättet att isolera vinden och sänka dina energikostnader.





Isolerasjälv Vindsull är lösningen

Ett sätt att spara energi i din fastighet är att isolera vindsbjälklaget. Du gör det enklast med hjälp av en vindsullsspruta. Denna kan du hyra hos din byggmaterialhandlare när du köper ROCKWOOL Vindsull.

Bygghandlaren hjälper dig att räkna ut hur mycket vindsull du behöver, eller så hittar du det i tabellen i denna broschyr eller på vår hemsida. Åtgången beror bland annat på om det är ett nytt hus eller om du ska tilläggsisolera ett äldre hus. Vid

tilläggsisolering sprutas vindsullen över den isolering som redan finns på vindsbjälklaget. Slangen håller du cirka en meter högt, så att strålen med vindsull når cirka två meter från dig. Med vindsull isolerar du smidigt alla vinklar och vrår samt täcker på ett enkelt sätt rör och ledningar.

Resultatet blir att du får ett hus där du minimerar risken för att dyr, skön värme ska läcka ut. Just vindsbjälklaget är inte bara smidigt utan också mycket lönsamt att åtgärda. I en vanlig villa räknar man med att cirka 15 procent av värmen försvinner genom taket. Samtidigt som du sänker dina värmekostnader, får du ett skönare klimat inomhus. Isolerasjälv Vindsull isolerar både mot kyla och värme. Isoleringen ger dig också stullens övriga unika egenskaper. Den kan inte brinna, tar inte upp vatten eller fukt och dämpar buller.

Tilläggsisoleringer vinst varje gång

Förbrukar du cirka 20 000 kWh/år och har ett energipris på 90 öre/kWh är din uppvärmningskostnad 18 000 kronor om året. Den kostnaden kan du sänka med 6 600 kronor – 36 % – genom att tilläggsisolera vinden.

Beräkningen och besparingen bygger på att ditt hus ligger i mellansverige och har ett vindsbjälklaget på 100 m². Vinden är isolerad med 50 mm isolering som sedan kompletteras med 350 mm ROCKWOOL Vindsull.



 Vilka besparingar du gör genom att tilläggsisolera just ditt hus, kan du enkelt räkna ut på www.rockwool.se.



Montera vindavledare och säkerställ att ventilationsspalten utmed undersidan på yttertakets leds upp och in ovanför isolerskiktet. En arbetsbeskrivning finns påtryckt varje vindavledare.



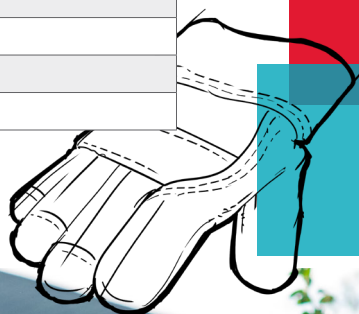
2 Om man väljer att göra arbetet själv kan man antingen kratta ut ROCKWOOL Vindsull eller spruta ut den med ROCKWOOL Vindsullspruta. Den kan du hyra hos din byggmaterialhandlare.

Materialåtgång, en säck räcker till:

Vid tjocklek (mm)	Vid krattning (m ²)	Med vindsullspruta (m ²)
200	2,2	2,8
250	1,8	2,3
300	1,5	2,0
350	1,3	1,7
400	1,1	1,4
450	1,0	1,3
500	0,9	1,2

Pallstorlek: 1200 x 1600 x 1250 mm

*Beräknad materialåtgång är ett riktvärde och kan variera beroende på utläggssätt, underlag etc.



Bra att veta...

- Innan vindsullen sprutas ut på vindsbjälklaget, ska du noga kontrollera att vinden är väl ventilerad. Det bör finnas en ventilation på minst 20 mm utmed takfoten samt en ventil per gavel.
- Bjälklaget ska vara så tätt som möjligt – speciellt vid genomföringar.
- När du tilläggsisolerar vindsbjälklaget, ska den tidigare isoleringen vara helt fri från fukt. Är den inte det, ska den tas bort.
- Vid tilläggsisolering jämnas befintlig isolering till innan vindsullen sprutas ut.
- Behöver du regelbundet inspektera installationer som finns på vinden, ska landgångar byggas. Nedtrampad vindsull isolerar sämre. Flytta gärna upp kopplingsboxar för el och TV-antenn, så att de hamnar ovanför isoleringen. Markera annars deras läge.
- Sätt skydd för punktbelysning och lågspänning innan vindsullen sprutas ut.
- Bär hjälm, inandningsskydd, handskar, overall och stövlar när du isolerar med vindsull.



Vi inom ROCKWOOL-koncernen lägger stor vikt vid att förbättra tillvaron för alla som tar del av våra lösningar. Tack vare vår expertis har vi en solid förmåga att hantera många av de utmaningar som vi idag ser inom hållbarhet och utveckling. Det kan t.ex. handla om energianvändning, buller, brandsäkerhet, vattenbrist och översvämningar. Vårt produktsortiment motsvarar mångfalden av världens behov, samtidigt som det hjälper våra kunder att minska deras ekologiska fotavtryck.

Stenull är ett allsidigt material och utgör grunden för alla våra produkter. Med ca 11 000 engagerade medarbetare i 39 länder är vi världens ledande leverantör av stenullslösningar, inklusive byggisolering, akustiska tak, utvändiga fasadsystem, växtskyddslösningar, tekniska fibrer för industriellt bruk samt isolering för processindustrin, marina tillämpningar och offshorebranschen.

ROCKWOOL® is registered trademark of the ROCKWOOL Group.



ROCKWOOL AB
Box 11505
550 11 Jönköping
info@rockwool.se
www.ROCKWOOL.se