

FLEXIBATTS

PRODUKT

FLEXIBATTS är en isoleringsskiva som måttmässigt är anpassad för träregelkonstruktion. Produkten är tillverkad av obrännbar, fukt- och vattenavvisande ROCKWOOL stenull. FLEXIBATTS regelskiva är även ljuddämpande.

FLEXIBATTS regelskiva har en unik förmåga att anpassa sig till ojämnheter, eller differanser på regelavståndet. Den kan beroende på tjockleken fjädra upp till 40 mm på ena långsidan. Det gör att monteringsarbetet går lättare och kvaliteten på det utförda isoleringsarbetet blir bättre. Den flexande sidan är märkt med ett streck.



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används som värmeisolering i alla typer av byggnader. Isolering av vindsbjälklag, ytterväggar, mellanväggar, bjälklag och lägenhetsskiljande vägg och bjälklag.

TEKNISKA EGENSKAPER

| Område | Beskrivning | Standard |
|----------------------|---|------------|
| Värmekonduktivitet | $\lambda_D = 37 \text{ mW/mK}$ | EN 12667 |
| Brandklass | A1 | EN 13501-1 |
| Vattenabsorption | Korttid, $WS \leq 1 \text{ kg/m}^2$ | EN 1609 |
| Tjocklekstolerans | T2 | EN 823 |
| Densitet | Ca 30 kg/m^3 | |
| Dimensionsstabilitet | Dimensionsförändring = 0 | |
| Ångdiffusion | MU1 (Samma diffusionsmotstånd som luft) | EN 10456 |
| Beskrivningskod | MW-EN13162-T2-DS(70,90)-WS-MU1 | |
| Produktcertifikat | Certifikat | |

Enheter på pall

| Note | Dimensioner (mm) | Art. nr. | Skivor/ Paket | Paket/ Pall | m ² /Paket | m ² /Pall |
|------|------------------|----------|---------------|-------------|-----------------------|----------------------|
| 1) | 1170 x 565 x 45 | 136768 | 12 | 16 | 7,93 | 126,92 |
| 1) | 1170 x 580 x 70 | 87980 | 8 | 16 | 5,43 | 86,86 |
| 1) | 1170 x 580 x 95 | 254523 | 6 | 24 | 4,07 | 97,72 |
| 1) | 1170 x 580 x 120 | 254531 | 5 | 24 | 3,39 | 81,43 |
| 1) | 1170 x 580 x 145 | 254540 | 5 | 20 | 3,39 | 67,86 |
| | 1170 x 565 x 170 | 254570 | 4 | 20 | 2,64 | 52,88 |
| | 1170 x 565 x 195 | 254577 | 3 | 24 | 1,98 | 47,6 |
| | 1170 x 565 x 220 | 254580 | 3 | 24 | 1,98 | 47,6 |
| 1) | 1170 x 565 x 45 | 136768 | 12 | 16 | 7,93 | 126,92 |
| 1) | 1170 x 580 x 70 | 87980 | 8 | 16 | 5,43 | 86,86 |
| 1) | 1170 x 580 x 95 | 88008 | 6 | 16 | 4,07 | 65,15 |
| 1) | 1170 x 580 x 120 | 88010 | 5 | 16 | 3,39 | 54,29 |
| 1) | 1170 x 580 x 145 | 87983 | 4 | 20 | 2,71 | 54,29 |
| | 1170 x 565 x 170 | 88013 | 4 | 16 | 2,64 | 42,31 |
| | 1170 x 565 x 195 | 87985 | 3 | 20 | 1,98 | 39,66 |
| | 1170 x 565 x 220 | 254580 | 3 | 16 | 1,98 | 47,5 |
| | 1170 x 410 x 45 | 88001 | 12 | 24 | 5,76 | 138,15 |
| | 1170 x 410 x 70 | 87974 | 8 | 24 | 3,84 | 92,1 |
| | 1170 x 410 x 95 | 254521 | 6 | 36 | 2,88 | 103,62 |
| | 1170 x 410 x 120 | 254528 | 5 | 36 | 2,4 | 86,35 |
| | 1170 x 410 x 145 | 258488 | 4 | 36 | 1,92 | 69,08 |
| | 1170 x 410 x 170 | 258547 | 3 | 36 | 1,44 | 51,81 |
| | 1170 x 410 x 195 | 254574 | 3 | 36 | 1,44 | 51,81 |

Produktmärkning



ROCKWOOL byggisolering är CE-märkt. CE-märkning visar att produkterna är framställda i enlighet med europeisk standard. För mineralull heter standarden SS-EN 13162 "Värmeisoleringsprodukter för byggnader - Fabrikstillverkade mineralullsprodukter (MW) Egenskapsredovisning".



ROCKWOOL byggisolering är anslutet till Keymark enligt SS/EN (Svensk Standard/EuropaNorm), som är en tredje parts kontroll av samtliga deklarerade produkttegenskaper enligt SS-EN 13162.

Förpackningsinformation

Lätt isolering levereras komprimerad i helförslutna plastförpackningar. Plasten är av typ PE-LD. Merparten av ROCKWOOL byggisolering levereras på engångspall, format 1200x1200 eller 1200x2400 mm, med 16-30 paket/pall. Tung isolering levereras i helförslutna plastförpackningar med plast av typ PE-LD eller lösa skivor på engångspall täckt med plasthuv.