



## Flexibatts 34

ROCKWOOL Flexibatts 34 er fleksible isoleringsplader fremstillet af ubrændbar, fugt- og vandafvisende stenuld. Flexibatts er særligt unikke, da de er fleksible i både længde- og bredderetningen, hvilket sikrer en enkel og hurtig montering, men fremfor alt giver det en bedre tilpasning og minimerer risikoen for kuldebroer.



## Produktoplysninger

Flexibatts 34 anvendes til varmeisolering af skråvægskonstruktioner, lette ydervægge, lette loft-, væg- og tagkonstruktioner, samt etageadskillelser og krybekælderdek.

Det unikke ved Flexibatts er de to flexzoner, der holder isoleringen på plads, så den ikke falder sammen. Flexzonerne er afmærket på produktets kantflader. Flexibatts 34 kan fra tykkelsen 45 - 70 mm flekse 20 mm på længden og på bredden og Flexibatts 34 i tykkelsen fra 95 mm og opefter kan flekse 40 mm på længden og på bredden.

Bredde 565 mm er velegnet til lette vægge med træskelet. Til spær- og bjælkekonstruktioner er 965 mm i længden særligt velegnet.

Anbefalede isoleringstykkelser fremgår af Den lille lune.

Flexibatts 34 leveres fuldforpacket og komprimeret.

Flexibatts kommer desuden i to andre varianter Flexibatts 32 og Flexibatts 37. Flexibatts 34 isolerer 8% bedre end Flexibatts 37 og Flexibatts 32 isolerer 14% bedre end Flexibatts 37...

## Særlige oplysninger

ROCKWOOL Flexibatts 34 er fleksibel i både længde- og bredderetningen. Tykkelserne 45-70 mm flexer 20 mm. Tykkelserne 95-245 mm flexer 40 mm. ROCKWOOL Stenuld er ubrændbar.

Flexibatts 34 er optaget/registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.

## Emballering

ROCKWOOL Flexibatts 34 leveres fuldforpakket og komprimeret.

## Kvalitetssikring

ROCKWOOL A/S har et kvalitetsstyringsystem, som er certificeret efter DS/EN ISO 9001. ROCKWOOL A/S er medlem af VIF (Dansk forening af fabrikanter af varmeisoleringsmaterialer).

ROCKWOOL produkter er CE-certificerede. ROCKWOOL A/S er tilsluttet byggeleveranceklausulen for leverancer til byggeri i Danmark.

ROCKWOOL Byggeprodukter er løbende under udvikling, og produkternes tekniske specifikationer er angivet med forbehold for ændringer.

## Tekniske egenskaber

Varmeledningsevne (EN 12667)

$\lambda_D$  (W/m·K)

0.034

---

Brandklasse

A1

---

**Tykkelsestolerance (EN 823)**

T (klasse)

T2

---

**Varmekapacitet (EN 10456)** $c_p$  (J/kg·K)

1030

---

**Korttidsvandabsorption (EN 1609)**WS ( $\leq 1,0$  kg/m<sup>2</sup>)

WS

---

**Vanddampransmission (EN 12086)**

MU1

---

**Dimensionstabilitet (EN 1604)**

DS

DS (70,90)

---

## Godkendelser

**Produktstandard**

EN 13162:2012+A1:2015

**DoP-nummer**

DOP-000457

**CE-certifikatnummer**

1073-CPR-137

**Notificeret certificeringsorgan**

Danish Technological Institute Dancert A/S (1073)

**Beskrivelseskode**

MW-EN13162-T2-DS(70,90)-WS-MU1

## Sortiment

| Artikel nr. | DB nr.  | Densitet (ca.) ( $\rho \approx$ ) | Længde | Bredde | Tykkelse | Salgsenhed | m <sup>2</sup> /pakke | m <sup>2</sup> /palle |
|-------------|---------|-----------------------------------|--------|--------|----------|------------|-----------------------|-----------------------|
|             |         | kg/m <sup>3</sup>                 | mm     | mm     | mm       |            | m <sup>2</sup>        | m <sup>2</sup>        |
| 334687      | 2356961 | 37                                | 965    | 565    | 45       | Palle      | 8,17                  | 122,68                |
| 334812      | 2356962 | 37                                | 965    | 565    | 70       | Palle      | 5,45                  | 81,78                 |
| 334691      | 2356963 | 37                                | 965    | 565    | 95       | Palle      | 3,27                  | 65,42                 |
| 334813      | 2356966 | 37                                | 965    | 565    | 120      | Palle      | 3,27                  | 49,07                 |
| 334620      | 2357021 | 37                                | 965    | 565    | 145      | Palle      | 2,72                  | 40,89                 |
| 334642      | 2357023 | 37                                | 965    | 565    | 170      | Palle      | 2,18                  | 32,71                 |
| 334718      | 2357024 | 37                                | 965    | 565    | 195      | Palle      | 1,63                  | 32,71                 |
| 334817      | 2357025 | 37                                | 965    | 565    | 220      | Palle      | 1,63                  | 24,53                 |
| 334722      | 2357026 | 37                                | 965    | 565    | 245      | Palle      | 1,63                  | 24,53                 |
| 334831      | 2357084 | 37                                | 1000   | 605    | 145      |            | 2,42                  | 38,72                 |