

**weber.therm RS 021 Fassade plus ultra**

Resolhartschaum-Dämmplatte



**Produkteigenschaften**

**Format:** 120 x 40 cm  
**Wärmeleitfähigkeit λ:**  
 0,022 W/mK für 15 - 44 mm,  
 0,021 W/mK für 45 - 120 mm,  
 0,022 W/mK für > 120 mm  
**Dickenspektrum:** 40 - 200 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** vlieskaschiert  
**Oberfläche Rückseite:** vlieskaschiert

**Details**

**Rohdichte:** ca. 40 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** B 2  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** C-s2d0  
**Kleben und Armieren:** weber.therm plus ultra  
**Kleben:** weber.therm 370

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund |
|----------------|-----------------------|----------------|
| 40 mm          | 6,72 m <sup>2</sup>   | 14 Stück       |
| 50 mm          | 5,28 m <sup>2</sup>   | 11 Stück       |
| 60 mm          | 4,8 m <sup>2</sup>    | 10 Stück       |
| 80 mm          | 3,36 m <sup>2</sup>   | 7 Stück        |
| 100 mm         | 2,88 m <sup>2</sup>   | 6 Stück        |
| 120 mm         | 2,4 m <sup>2</sup>    | 5 Stück        |
| 140 mm         | 1,92 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        |
| 160 mm         | 1,44 m <sup>2</sup>   | 3 Stück        |
| 180 mm         | 1,44 m <sup>2</sup>   | 3 Stück        |
| 200 mm         | 1,44 m <sup>2</sup>   | 3 Stück        |

**weber.therm RS 021 Leibung plus ultra**

Resolhartschaum-Dämmplatte Leibung



**Produkteigenschaften**

**Format:** 120 x 40 cm  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,022 W/mK  
**Dickenspektrum:** 20 - 30 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** vlieskaschiert  
**Oberfläche Rückseite:** vlieskaschiert

**Details**

**Rohdichte:** ca. 40 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** B 2  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** C-s2d0  
**Kleben und Armieren:** weber.therm plus ultra  
**Kleben:** weber.therm 370

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund |
|----------------|-----------------------|----------------|
| 20 mm          | 12,96 m <sup>2</sup>  | 27 Stück       |
| 30 mm          | 8,64 m <sup>2</sup>   | 18 Stück       |



**weber.therm MW 035 Fassade express**

Mineralwoll-Dämmplatte



**Produkteigenschaften**

**Format:** 80 x 41,5 cm  
**Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$ :** 0,035 W/mK  
**Dickenspektrum:** 60 - 200 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** gelb beschichtet  
**Oberfläche Rückseite:** imprägniert

**Details**

**Rohdichte:** ca. 130 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** A 1  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** A 1  
**Kleben und Armieren:**  
**weber.therm 300 | 301 | 302 | retec**  
**Kleben: weber.therm 309 | 370**  
**Grundputz: weber.therm Grundputz**

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund | Bund / Palette |
|----------------|-----------------------|----------------|----------------|
| 60 mm          | 2,324 m <sup>2</sup>  | 7 Stück        | 9 Stück        |
| 80 mm          | 1,66 m <sup>2</sup>   | 5 Stück        | 9 Stück        |
| 100 mm         | 1,328 m <sup>2</sup>  | 4 Stück        | 9 Stück        |
| 120 mm         | 0,996 m <sup>2</sup>  | 3 Stück        | 9 Stück        |
| 140 mm         | 0,996 m <sup>2</sup>  | 3 Stück        | 9 Stück        |
| 160 mm         | 0,664 m <sup>2</sup>  | 2 Stück        | 12 Stück       |
| 180 mm         | 0,664 m <sup>2</sup>  | 2 Stück        | 9 Stück        |
| 200 mm         | 0,664 m <sup>2</sup>  | 2 Stück        | 9 Stück        |
| 220 mm         | 0,664 m <sup>2</sup>  | 2 Stück        | 9 Stück        |
| 240 mm         | 0,664 m <sup>2</sup>  | 2 Stück        | 9 Stück        |

**weber.therm MW 035 Fassade speedy**

Mineralwoll-Dämmplatte



**Produkteigenschaften**

**Format:** 120 x 40 cm  
**Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$ :** 0,035 W/mK  
**Dickenspektrum:** 80 - 220 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** verdichtet und beschichtet  
**Oberfläche Rückseite:** beschichtet

**Details**

**Rohdichte:** ca. 115 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** A 1  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** A 1  
**Kleben und Armieren:**  
**weber.therm 300 / 301 / 302 / retec**  
**Kleben: weber.therm 309/370**  
**Grundputz: weber.therm Grundputz**

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund | Bund / Palette |
|----------------|-----------------------|----------------|----------------|
| 80 mm          | 1,44 m <sup>2</sup>   | 3 Stück        | 10 Stück       |
| 100 mm         | 1,44 m <sup>2</sup>   | 3 Stück        | 8 Stück        |
| 120 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 10 Stück       |
| 140 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 8 Stück        |
| 160 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 8 Stück        |
| 180 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 6 Stück        |
| 200 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 6 Stück        |
| 220 mm         | 0,48 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 10 Stück       |
| 240 mm         | 0,48 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 10 Stück       |

Hinweis: Andere Plattendicken auf Anfrage.

**weber.therm MW 035 Fassade standard**

Mineralwoll-Dämmplatte



**Produkteigenschaften**

**Format:** 80 x 62,5 cm  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,035 W/mK  
**Dickenspektrum:** 80 - 220 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** verdichtet und beschichtet

**Details**

**Rohdichte:** ca. 115 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** A 1  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** A 1  
**Kleben und Armieren:**  
**weber.therm 300 | 301 | 302 | retec**  
**Kleben: weber.therm 309 | 370**  
**Grundputz: weber.therm Grundputz**

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund | Bund / Palette |
|----------------|-----------------------|----------------|----------------|
| 80 mm          | 1,5 m <sup>2</sup>    | 3 Stück        | 10 Stück       |
| 100 mm         | 1,5 m <sup>2</sup>    | 3 Stück        | 8 Stück        |
| 120 mm         | 1,0 m <sup>2</sup>    | 2 Stück        | 10 Stück       |
| 140 mm         | 1,0 m <sup>2</sup>    | 2 Stück        | 8 Stück        |
| 160 mm         | 1,0 m <sup>2</sup>    | 2 Stück        | 8 Stück        |
| 180 mm         | 1,0 m <sup>2</sup>    | 2 Stück        | 6 Stück        |
| 200 mm         | 1,0 m <sup>2</sup>    | 2 Stück        | 6 Stück        |
| 220 mm         | 0,5 m <sup>2</sup>    | 1 Stück        | 10 Stück       |
| 240 mm         | 0,5 m <sup>2</sup>    | 1 Stück        | 10 Stück       |

**weber.therm MW 036 Brandriegel**

Brandriegel



**Produkteigenschaften**

**Format:** 120 x 20 cm  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,036 W/mK  
**Dickenspektrum:** 100 - 200 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** verdichtet und beschichtet

**Details**

**Rohdichte:** ca. 115 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** A 1  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** A 1  
**Kleben und Armieren:**  
**weber.therm 300 | 301 | 302 | retec**  
**Kleben: weber.therm 309 | 370**

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund | Bund / Palette |
|----------------|-----------------------|----------------|----------------|
| 100 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 12 Stück       |
| 120 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 10 Stück       |
| 140 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 8 Stück        |
| 160 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 6 Stück        |
| 180 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 6 Stück        |
| 200 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 6 Stück        |

Hinweis: Andere Plattendicken auf Anfrage.



**weber.therm MW 036 Kellerdecke standard**

Mineralwoll-Dämmplatte Kellerdecke



**Produkteigenschaften**

**Format:** 120 x 40 cm  
**Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$ :** 0,036 W/mK  
**Dickenspektrum:** 60 - 120 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** beschichtet

**Details**

**Rohdichte:** ca. 115 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102):** A 1  
**Euroklasse (DIN EN 13501):** A 1  
**Kleben und Armieren:**  
 weber.therm 300 | 301 | 302 | retec  
**Kleben:** weber.therm 309 | 370

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund | Bund / Palette |
|----------------|-----------------------|----------------|----------------|
| 60 mm          | 1,92 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 10 Stück       |
| 80 mm          | 1,44 m <sup>2</sup>   | 3 Stück        | 10 Stück       |
| 100 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 12 Stück       |
| 120 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 10 Stück       |

Zubehör

**weber.therm MW 035 Leibung standard**

Mineralwoll-Leibungsdämmplatte



**Produkteigenschaften**

**Format:** 80 x 62,5 cm  
**Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$ :** 0,035 W/mK  
**Dickenspektrum:** 20 - 30 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf

**Details**

**Rohdichte:** ca. 140 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** A 1  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** A 1  
**Kleben und Armieren:**  
 weber.therm 300 | 301 | 302 | retec  
**Kleben:** weber.therm 309 | 370  
**Grundputz:** weber.therm Grundputz

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund | Bund / Palette |
|----------------|-----------------------|----------------|----------------|
| 20 mm          | 6 m <sup>2</sup>      | 12 Stück       | 10 Stück       |
| 30 mm          | 4 m <sup>2</sup>      | 8 Stück        | 10 Stück       |

Fassade / Wand

**Hinweis:** Andere Plattendicken auf Anfrage.

**weber.therm MW 041 Fassade speedy**

Mineralwoll-Lamelle



**Produkteigenschaften**

**Format:** 120 x 20 cm  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,041 W/mK  
**Dickenspektrum:** 40 - 240 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** beschichtet  
**Oberfläche Rückseite:** beschichtet

**Details**

**Rohdichte:** ca. 75 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** A 1  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** A 1  
**Kleben und Armieren:**  
**weber.therm 300 | 301 | 302 | retac**  
**Kleben: weber.therm 309 | 370**  
**Grundputz: weber.therm Grundputz**

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Bund | Platten / Bund | Bund / Palette |
|----------------|-----------------------|----------------|----------------|
| 40 mm          | 2,88 m <sup>2</sup>   | 12 Stück       | 10 Stück       |
| 50 mm          | 1,92 m <sup>2</sup>   | 8 Stück        | 12 Stück       |
| 60 mm          | 1,92 m <sup>2</sup>   | 8 Stück        | 10 Stück       |
| 80 mm          | 1,44 m <sup>2</sup>   | 6 Stück        | 10 Stück       |
| 100 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 12 Stück       |
| 120 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 10 Stück       |
| 140 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 8 Stück        |
| 160 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 6 Stück        |
| 180 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 6 Stück        |
| 200 mm         | 0,96 m <sup>2</sup>   | 4 Stück        | 6 Stück        |
| 220 mm         | 0,48 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 10 Stück       |
| 240 mm         | 0,48 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 10 Stück       |
| 260 mm         | 0,48 m <sup>2</sup>   | 2 Stück        | 10 Stück       |
| 280 mm         | 0,24 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 16 Stück       |
| 300 mm         | 0,24 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 16 Stück       |
| 320 mm         | 0,24 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 12 Stück       |
| 340 mm         | 0,24 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 12 Stück       |
| 360 mm         | 0,24 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 12 Stück       |
| 380 mm         | 0,24 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 12 Stück       |
| 400 mm         | 0,24 m <sup>2</sup>   | 1 Stück        | 12 Stück       |

**weber.therm MD 042 Dämmboard innen**

Mineraldämmplatte



**Produkteigenschaften**

**Format:** 60 x 39 cm  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,042 W/mK  
**Dickenspektrum:** 60 - 180 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** systemgrundiert

**Details**

**Rohdichte:** ca. 90 kg / m<sup>3</sup>  
**Baustoffklasse (DIN 4102-1):** A 1  
**Euroklasse (DIN EN 13501-1):** A 1  
**Kleben und Armieren: weber.therm 307**

**Abgabe erfolgt in vollen Paletten**

**Verbrauch / Ergiebigkeit**

ca. 1,1 m<sup>2</sup> / m<sup>2</sup>

| Dämmstoffdicke | m <sup>2</sup> / Palette | Bemerkung                |
|----------------|--------------------------|--------------------------|
| 60 mm          | 28,08 m <sup>2</sup>     | Abgabe nur volle Palette |
| 80 mm          | 21,06 m <sup>2</sup>     | Abgabe nur volle Palette |
| 100 mm         | 16,848 m <sup>2</sup>    | Abgabe nur volle Palette |
| 120 mm         | 14,04 m <sup>2</sup>     | Abgabe nur volle Palette |
| 140 mm         | 11,232 m <sup>2</sup>    | Abgabe nur volle Palette |
| 160 mm         | 9,828 m <sup>2</sup>     | Abgabe nur volle Palette |
| 180 mm         | 8,424 m <sup>2</sup>     | Abgabe nur volle Palette |

**Hinweis:** Andere Plattendicken auf Anfrage.

