

## weber.therm RS 021 Fassade plus ultra

## Resolhartschaum-Dämmplatte



## Produkteigenschaften

**Format:** 120 x 40 cm  
**Wärmeleitfähigkeit  $\lambda$ :** 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  $\lambda$ :** 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 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

