

# Resolhartschaum-, Mineralwolle & Mineral-Dämmplatten

## weber.therm RS 022 Fassade plus ultra

### Resolhartschaum-Dämmplatte



**Format:** 40-140 mm: Format 120 x 40 cm **Rohdichte:** ca. 40 kg/m<sup>3</sup>  
 160-180 mm: Format: 122 x 40 cm **Baustoffklasse:** B 2  
**Wärmeleitfähigkeit λ:**  
 0,024 W/mK für 25 - 44 mm  
 0,022 W/mK ab 45 mm  
**Dickenspektrum:** 40 - 180 mm  
**Kantenausbildung:** 40-140 mm: stumpf  
 160-180 mm: Stufenfalz  
**Oberfläche:** vlieskaschiert  
**Oberfläche Rückseite:** vlieskaschiert

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Bund	Platten / Bund	Bund / Palette
40 mm	7,2 m <sup>2</sup>	15 Stück/Bund	6 Stück
50 mm	5,76 m <sup>2</sup>	12 Stück/Bund	6 Stück
60 mm	4,8 m <sup>2</sup>	10 Stück/Bund	6 Stück
70 mm	3,84 m <sup>2</sup>	8 Stück/Bund	6 Stück
80 mm	3,36 m <sup>2</sup>	7 Stück/Bund	6 Stück
90 mm	2,88 m <sup>2</sup>	6 Stück/Bund	6 Stück
100 mm	2,88 m <sup>2</sup>	6 Stück/Bund	6 Stück
120 mm	2,4 m <sup>2</sup>	5 Stück/Bund	6 Stück
140 mm	1,92 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	6 Stück
160 mm	1,464 m <sup>2</sup>	3 Stück/Bund	6 Stück
180 mm	1,464 m <sup>2</sup>	3 Stück/Bund	6 Stück

## weber.therm RS 022 Leibung plus ultra

### Resolhartschaum-Dämmplatte Leibung



**Format:** 120 x 40 cm **Rohdichte:** ca. 40 kg/m<sup>3</sup>  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** **Baustoffklasse:** B 2  
 0,025 W/mK für 20 - 24 mm  
 0,024 W/mK für 25 - 44 mm  
**Dickenspektrum:** 20 - 30 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** vlieskaschiert  
**Oberfläche Rückseite:** vlieskaschiert

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Bund	Platten / Bund	Bund / Palette
20 mm	14,4 m <sup>2</sup>	30 Stück/Bund	6 Stück
30 mm	9,6 m <sup>2</sup>	20 Stück/Bund	6 Stück

**Hinweis:** Andere Plattendicken auf Anfrage.

## weber.therm MW 035 Fassade express

Mineralwoll-Dämmplatte



<b>Format:</b>	80 x 41,5 cm	<b>Rohdichte:</b>	ca. 100 kg/m <sup>3</sup>
<b>Wärmeleitfähigkeit λ:</b>	0,035 W/mK	<b>Baustoffklasse:</b>	A 1
<b>Dickenspektrum:</b>	60 - 200 mm		
<b>Kantenausbildung:</b>	stumpf		
<b>Oberfläche:</b>	gelb beschichtet		
<b>Oberfläche Rückseite:</b>	imprägniert		

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Bund	Platten / Bund	Bund / Palette
60 mm	1,66 m <sup>2</sup>	5 Stück/Bund	12 Stück
80 mm	1,66 m <sup>2</sup>	5 Stück/Bund	9 Stück
100 mm	1,328 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	9 Stück
120 mm	0,664 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	15 Stück
140 mm	0,664 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	12 Stück
160 mm	0,664 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	9 Stück
180 mm	0,664 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	9 Stück
200 mm	0,664 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	9 Stück

## weber.therm MW 036 Fassade speedy

maxit MW-P speedy WLG 035

Mineralwoll-Dämmplatte



<b>Format:</b>	120 x 40 cm	<b>Rohdichte:</b>	ca. 100 kg/m <sup>3</sup>
<b>Wärmeleitfähigkeit λ:</b>	0,036 W/mK	<b>Baustoffklasse:</b>	A 1
<b>Dickenspektrum:</b>	60 - 180 mm		
<b>Kantenausbildung:</b>	stumpf		
<b>Oberfläche:</b>	verdichtet		
<b>Oberfläche Rückseite:</b>	beschichtet		

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Bund	Platten / Bund	Bund / Palette
60 mm	1,92 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	10 Stück
80 mm	1,44 m <sup>2</sup>	3 Stück/Bund	10 Stück
100 mm	0,96 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	12 Stück
120 mm	0,96 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	10 Stück
140 mm	0,96 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	8 Stück
160 mm	0,96 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	6 Stück
180 mm	0,96 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	6 Stück

**Hinweis:** Andere Plattendicken auf Anfrage.

# Resolhartschaum-, Mineralwolle & Mineral-Dämmplatten

Resolhartschaum-, Mineralwolle & Mineral-Dämmplatten

## weber.therm MW 036 Fassade standard

Mineralwoll-Dämmplatte



**Format:** 80 x 62,5 cm **Rohdichte:** ca. 100 kg/m<sup>3</sup>  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,036 W/mK **Baustoffklasse:** A 1  
**Dickenspektrum:** 60 - 180 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** beschichtet / verdichtet

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Bund	Platten / Bund	Bund / Palette
60 mm	2 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	10 Stück
80 mm	1,5 m <sup>2</sup>	3 Stück/Bund	10 Stück
100 mm	1 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	12 Stück
120 mm	1 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	10 Stück
140 mm	1 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	8 Stück
160 mm	1 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	8 Stück
180 mm	1 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	6 Stück

## weber.therm MW 040 Fassade M-System

Mineralwoll-Dämmplatte



**Format:** 80 x 62,5 cm **Rohdichte:** ca. 150 kg/m<sup>3</sup>  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,04 W/mK **Baustoffklasse:** A 1  
**Dickenspektrum:** 60 - 120 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Bund	Platten / Bund	Bund / Palette
60 mm	2 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	12 Stück
80 mm	1,5 m <sup>2</sup>	3 Stück/Bund	9 Stück
100 mm	1 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	9 Stück
120 mm	1 m <sup>2</sup>	2 Stück/Bund	15 Stück

**Hinweis:** Andere Plattendicken auf Anfrage.

## weber.therm MW 041 Fassade speedy

maxit MW speedy Lamelle

Mineralwoll-Lamelle



<b>Format:</b>	120 x 20 cm	<b>Rohdichte:</b>	ca. 90 kg/m <sup>3</sup>
<b>Wärmeleitfähigkeit λ:</b>	0,041 W/mK	<b>Baustoffklasse:</b>	A 1
<b>Dickenspektrum:</b>	40 - 200 mm		
<b>Kantenausbildung:</b>	stumpf		
<b>Oberfläche:</b>	beschichtet		
<b>Oberfläche Rückseite:</b>	beschichtet		

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Bund	Platten / Bund	Bund / Palette
40 mm	2,88 m <sup>2</sup>	12 Stück/Bund	10 Stück
50 mm	1,92 m <sup>2</sup>	8 Stück/Bund	12 Stück
60 mm	1,92 m <sup>2</sup>	8 Stück/Bund	10 Stück
80 mm	1,44 m <sup>2</sup>	6 Stück/Bund	10 Stück
100 mm	0,96 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	12 Stück
120 mm	0,96 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	10 Stück
140 mm	0,96 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	8 Stück
160 mm	0,96 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	6 Stück
180 mm	0,96 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	6 Stück
200 mm	0,96 m <sup>2</sup>	4 Stück/Bund	6 Stück

## weber.therm MW 036 Leibung standard

maxit MW Leibungsplatte

Mineralwoll-Leibungsdämmplatte



<b>Format:</b>	80 x 62,5 cm	<b>Rohdichte:</b>	ca. 100 kg/m <sup>3</sup>
<b>Wärmeleitfähigkeit λ:</b>	0,036 W/mK	<b>Baustoffklasse:</b>	A 1
<b>Dickenspektrum:</b>	20 - 30 mm		
<b>Kantenausbildung:</b>	stumpf		

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

**Hinweis:** Andere Plattendicken auf Anfrage.

# Resolhartschaum-, Mineralwolle & Mineral-Dämmplatten

## weber.therm MW 036 Kellerdecke standard

maxit MW Kellerdeckendämmpl.

Mineralwoll-Dämmplatte Kellerdecke



**Format:** 120 x 40 cm **Rohdichte:** ca. 100 kg/m<sup>3</sup>  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,036 W/mK **Baustoffklasse:** A 1  
**Dickenspektrum:** 60 - 120 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** beschichtet

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

## weber.therm MD 045 Fassade standard

Mineraldämmplatte



**Format:** 60 x 39 cm **Rohdichte:** ca. 110 kg/m<sup>3</sup>  
**Wärmeleitfähigkeit λ:** 0,045 W/mK **Baustoffklasse:** A 1  
**Dickenspektrum:** 60 - 200 mm  
**Kantenausbildung:** stumpf  
**Oberfläche:** grundiert  
**Oberfläche Rückseite:** grundiert

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Palette
60 mm	28,08 m <sup>2</sup>
80 mm	21,06 m <sup>2</sup>
100 mm	16,85 m <sup>2</sup>
120 mm	14,04 m <sup>2</sup>
140 mm	11,23 m <sup>2</sup>
160 mm	9,828 m <sup>2</sup>
180 mm	8,424 m <sup>2</sup>
200 mm	8,424 m <sup>2</sup>

**Hinweis:** Andere Plattendicken auf Anfrage.

## weber.therm MD 050 Leibung

Mineraldämmplatte



<b>Format:</b>	60 x 25 cm	<b>Rohdichte:</b>	ca. 150 kg/m <sup>3</sup>
<b>Wärmeleitfähigkeit λ:</b>	0,05 W/mK	<b>Baustoffklasse:</b>	A 1
<b>Dickenspektrum:</b>	- mm		
<b>Kantenausbildung:</b>	stumpf		
<b>Oberfläche:</b>	gründiert		
<b>Oberfläche Rückseite:</b>	gründiert		

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Bund	Platten / Bund
20 mm	3 m <sup>2</sup>	20 Stück

## weber.therm MD 045 Kellerdecke/Innenwand standard

Mineraldämmplatte



<b>Format:</b>	60 x 39 cm	<b>Rohdichte:</b>	ca. 110 kg/m <sup>3</sup>
<b>Wärmeleitfähigkeit λ:</b>	0,045 W/mK	<b>Baustoffklasse:</b>	A 1
<b>Dickenspektrum:</b>	60 - 140 mm		
<b>Kantenausbildung:</b>	stumpf		
<b>Oberfläche:</b>	gründiert		
<b>Oberfläche Rückseite:</b>	gründiert		

Dämmstoffdicke	m <sup>2</sup> / Palette
60 mm	28,08 m <sup>2</sup>
80 mm	21,06 m <sup>2</sup>
100 mm	16,85 m <sup>2</sup>
120 mm	14,04 m <sup>2</sup>
140 mm	11,23 m <sup>2</sup>

**Hinweis:** Andere Plattendicken auf Anfrage.