

## VakuthermSE Schwellenelement



### Einsatzgebiet

Standard-Vakutherm-Dämmplatten können eingesetzt werden für:

- Flachdächer
- Terrassen
- Steildächer
- Wände
- Decken
- Böden

### Produktdaten

Wärmeleitfähigkeit $\lambda$	0,0045 – 0,008 W/(mK)
$\mu$ -Wert	500 000
SD-Wert	47,5 m
Rohdichte	ca. 320 kg/m <sup>3</sup>
Druckfestigkeit bei 10% Stauchung	350 kPa
Brandkennziffer Kernmaterial	6 q.3 / A1
Temperaturbeständigkeit	-50 °C bis +90 °C
Kern	pyrogenes Kieselpulver
Umweltverträglichkeit	unbedenklich
Folie	Verbundfolie (aluminiummetallisiert)
Wasserdampfdurchlässigkeit Folie	nicht messbar
Sauerstoffdurchlässigkeit Folie	nicht messbar
Gesamtdicke Folie	95,00 $\mu$ m
Gesamtgewicht Folie	114,60 g/m <sup>2</sup>

### Dicken

20, 30, 40 mm

### Formate

Standard 1	1000 x 300
	600 x 300
	300 x 250

Weitere Formate auf Anfrage.

### Lieferfrist

Vakutherm Standard 1 und 2	Je nach Dicke ab Lager
Vakutherm-Sonderformate	1 – 2 Wochen

### Recycling

Rest- und Defektplatten können zurückgegeben werden.