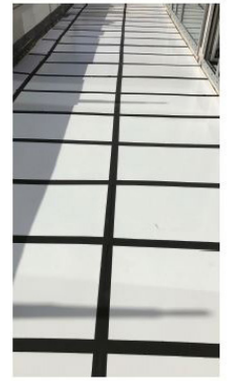
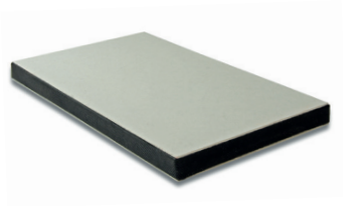


VakuthermBK beschichtet mit Kunststoff



Schüttung mit Gefälle

Dachterrasse

Einsatzgebiet

Standard-Vakutherm-Dämmplatten können eingesetzt werden für:

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

Dicken

15, 20, 25, 30, 35, 40, 45 mm
Beschichtung 1,5 mm

Formate

Standard 1	1000 x 600 1000 x 350 1000 x 300 600 x 500
Standard 2	1000 x 200 600 x 400 600 x 200 300 x 250

Weitere Formate als Sonderformat.

Produktdaten

Wärmeleitfähigkeit λ	0,0045 – 0,007 W/(mK)
μ -Wert	500 000
SD-Wert	47,5 m
Rohdichte	180 – 220 kg/m ³
Druckfestigkeit bei 10% Stauchung	ca. 140 – 180 kPa
Brandkennziffer Kernmaterial	6 q.3 / A1
Temperaturbeständigkeit	-50 °C bis +90 °C
Kern	pyrogenes Kieselpulver
Umweltverträglichkeit	unbedenklich
Folie	Verbundfolie (alumentallisiert)
Wasserdampfdurchlässigkeit Folie	nicht messbar
Sauerstoffdurchlässigkeit Folie	nicht messbar
Gesamtdicke Folie	95,00 μ m
Gesamtgewicht Folie	114,60 g/m ²

Lieferfrist

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

Recycling

Rest- und Defektplatten können zurückgegeben werden.