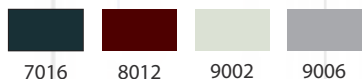


Abbildungen © Joriside

RAL FARBEN

Verfügbarkeit und weitere Farben bitte anfragen!



7016 8012 9002 9006

Platten- dicke (mm)	Gewicht (kg / m ²)	Wärmedurchgangs- koeffizient (W / m ² K)
40	11,71	0,51
60	12,51	0,35
80	13,30	0,27
100	14,10	0,22
120	14,68	0,18
150	16,09	0,15

Wir empfehlen eine Obergurtbefestigung mit Kalotten.

Technische Daten**Gesamtbreite** 1.087mm | **Deckbreite** 1.000mm

sichtbare Befestigung | Panel mit 4 Sicken

Außen- und Innenschale aus Stahl

Feuerverzinkter Stahl DIN EN 10346 – Toleranzen laut DIN EN 10143**Kern** Polyisocyanurat (PIR), Dichte: 40 ±5kg/m³, B roof (t3)**Brandschutzklasse** Standard B-s2, d0 | **Optional** B-s1, d0 (100 mm Kerndicke)