

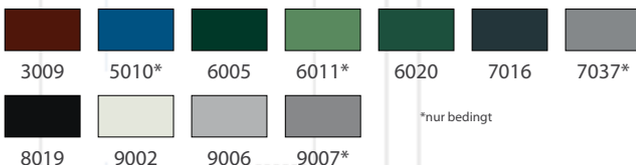
Platten- dicke (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Wärmedurch- gangskoeffizient (W/m ² K)
30	9,65	0,652
40	10,05	0,498
60	10,85	0,342
80	11,65	0,260
100	12,45	0,209
120	13,25	0,175

Wir empfehlen eine Obergurtbefestigung mit Kalotten.

RAL FARBEN

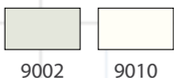
Verfügbarkeit und weitere Farben bitte anfragen!

Außenschale



*nur bedingt

Innenschale



Aus drucktechnischen Gründen sind Farbton-
abweichungen vom Original möglich.

Technische Daten

Für nicht aufgeführte Punkte gelten die AIPPEG-Normen!

Deckbreite 1000mm | Panel mit 4 Sicken

Brandverhalten schwer entflammbar im eingebauten Zustand

Schalldämmung für alle PUR- & PIR-Paneele gilt ein Lärm-schutzwert von **ca. 26 dB(A)**

Trägermaterial - verzinktes Blech

System SENDZIMIR, gemäß Normen UNI EN 10142 und UNI EN 10143, mit einem 275 g/m² Zinküberzug

Wärmedämmung

- Polyurethan-Hartschaum Gesamtdichte: 40 ± 4 kg/m³
- Durchschnittliche anfängliche thermische Leitfähigkeit: λ (durchschnittlich, i) = 0,0216 W/mK