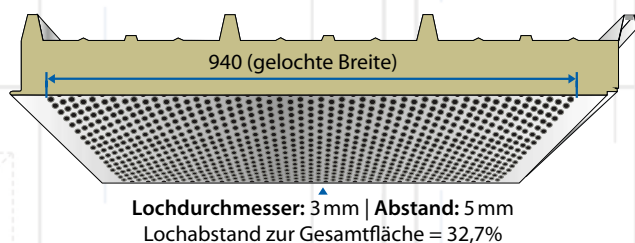


Kerndicke (mm)	Gesamtdicke (mm)	Gewicht (kg/m <sup>2</sup> )	Wärmedurchlasswiderstand (m <sup>2</sup> K/W)	Wärmedurchgangskoeffizient (W/m <sup>2</sup> K)
60	98	ca. 16,4	1,34	0,68
80	118	ca. 18,6	1,79	0,52
100	138	ca. 20,8	2,25	0,42
120	158	ca. 23,0	2,70	0,35

Wir empfehlen eine Obergurtbefestigung mit Kalotten.



### Technische Daten

Paneel mit 3 Sicken

**Deckbreite** 1000 mm

#### Luftschalldämmung

Schalldämm-Maß  $R_w \approx 33-35$  dB

**Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,044$  W/mK nach DIN 4108 bzw. DIN EN 13165

#### Korrosionsschutz (nach DIN 55928-8)

**Außenschale** Klasse III

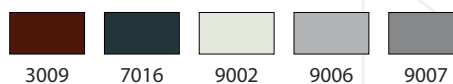
#### Weitere Beschichtung (auf Anfrage!)

25  $\mu$ m PVDF | 50/100/200  $\mu$ m | 130-150  $\mu$ m  
„FOOD-SAFE“ (Lebensmittel)

### RAL FARBEN

Verfügbarkeit und weitere Farben bitte anfragen!

#### 0,50 mm Stärke



#### 0,60 mm Stärke

