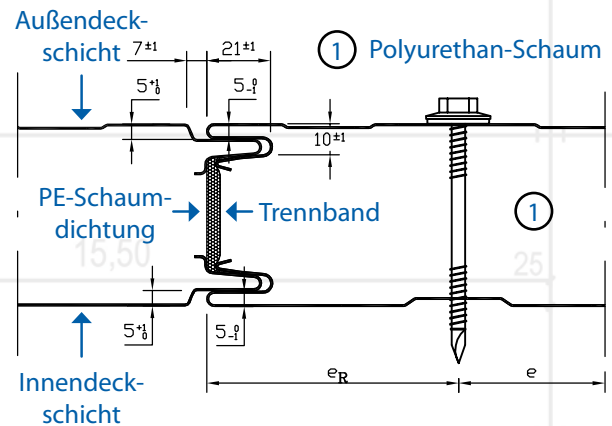
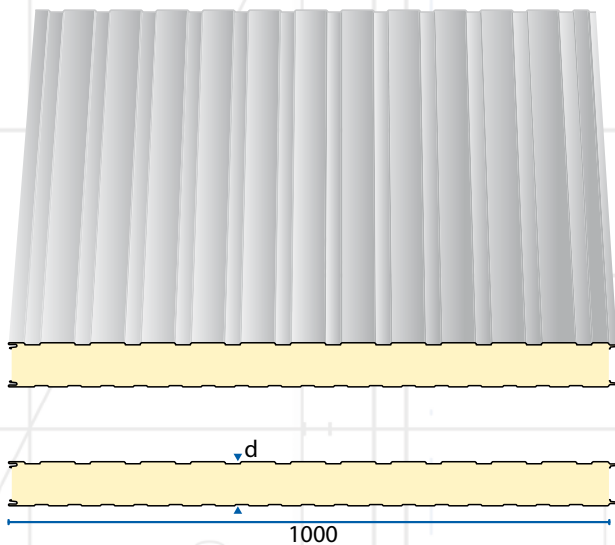


# Isolierpaneele

## Iso Wand SB (sichtbare Befestigung)

Alle Abbildungen und Werte können herstellereits variieren.



Plattendicke	Gewicht *	U-Wert
40 mm	0,115 kN/m <sup>2</sup>	0,565 W/m <sup>2</sup> K
60 mm	0,123 kN/m <sup>2</sup>	0,389 W/m <sup>2</sup> K
80 mm	0,131 kN/m <sup>2</sup>	0,297 W/m <sup>2</sup> K
100 mm	0,139 kN/m <sup>2</sup>	0,231 W/m <sup>2</sup> K
120 mm	0,147 kN/m <sup>2</sup>	0,193 W/m <sup>2</sup> K

\*tN1/tN2 = 0,63/0,50 mm

### Technische Daten

- für nicht aufgeführte Punkte gelten die AIPPEG-Normen

#### Panel mit sichtbarer Befestigung

**Deckbreite** 1000 mm | **max. Länge** 21,50 m

**Äußere Oberfläche** eben | liniert | microprofiliert

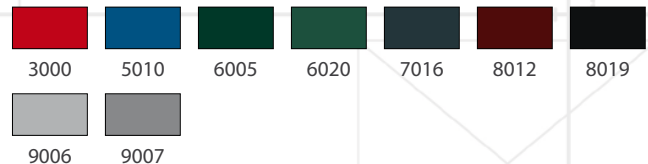
**Innere Oberfläche** eben | liniert

**Brandverhalten** B s1-d0

**Feuerwiderstand** EI 30 (bei Plattendicke 100 & 120 mm)

**RAL Farben** (Verfügbarkeit bitte anfragen!)  
Andere Farben auf Anfrage!

#### Außenschale



#### Innenschale



Aus drucktechnischen Gründen sind Farbton-abweichungen vom Original möglich.

Besuchen Sie uns im Internet!  
[www.nordbleche.de](http://www.nordbleche.de)

