

## Datenblatt für Bayertherm Schiebefenster

*Gemäß Berechnungen des  
Ingenieurbüro zero-Therm  
vom 25.03.2013*



### Randverbund

**Material** Kunststoff  
**PSI-Wert** 0,042 W/m<sup>2</sup>K  
**Rahmen** Holz  
**Uf-Wert** 0,75 W/m<sup>2</sup>K

### Rahmenstärken

**Blendrahmenbreite** 120 mm  
**Blendrahmentiefe** 110 / 285 mm  
**Flügelrahmenbreite** 81 mm  
**Flügelrahmentiefe** 110 mm  
**Kämpfer Mitte Breite** 66 mm

### Wärmedämmwerte Fenster

**Glas-Typ** 3-fach Wärmeschutzglas  
**Ug-Wert** 0,6  
**g-Wert** 0,5

### Gesamt U-Wert Fenster

0,81 W/m<sup>2</sup>K