

Datenblatt für Bayertherm Schiebefenster

*Gemäß Berechnungen des
Ingenieurbüro zero-Therm
vom 25.03.2013*



Randverbund

Material Kunststoff
PSI-Wert 0,042 W/m²K
Rahmen Holz
Uf-Wert 0,75 W/m²K

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/m²K