

Kunststoff-Alu-Fenster



w88 therm

Das Maß aller Dinge.

Das einzigartige Halbschalensystem des w88 therm bietet mit dem perfekt gelösten Fensterbanksystem eine Gesamtbautiefe von 110 mm. Diese Kombination erlaubt dank optimaler Statik der massiven Aluminium-Flügelchale selbst geschosshohe Bauelemente.

U_w Fenster = bis zu

0,65 W/m² K

bei 0,5 W/m² K Verglasung

U_f Rahmen

0,74 W/m² K

Bautiefe

Stock: 110 mm

Flügel: 109 mm

Oberflächen

Außen: Aluminium (pulverbeschichtet – in diversen RAL-Farben erhältlich)

Innen: Kunststoff weiß

Verglasung

Zwei- oder dreifach Verglasung mit warmer Kante (Swisspacer Ultimate)

Beschläge

Sicherheitsstufe 2 mit Aushebesicherung und Pilzzapfen als Standard
Sichtbarer Drehkipp-Beschlag

