

KOMPOtherm – Aluminium - Haustüren

Gedämmte Türen verbessern Ihre Energieersparnis



Wärmeschutz und Dichtigkeit sind ausschlaggebend

Thermisch getrennte Bodenschwelle **verstellbar** mit Anschlagdichtungen



Tür-Schnitt vertikal im Sockelbereich

Wind und Wetter trotzen

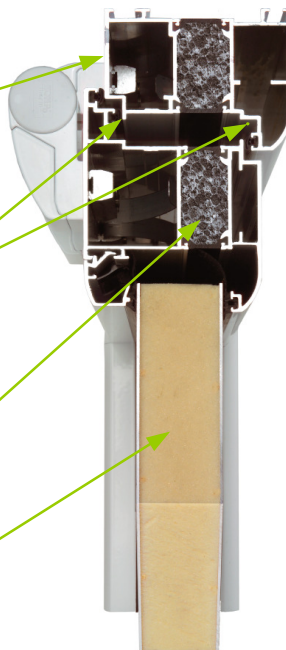
Die hohe Verwindungssteifigkeit und Stabilität, bedingt durch die starke Bautiefe, ergeben den optimalen Schutz gegen Schlagregen und Wind.

Thermisch getrenntes **Mehrkammer-**Profilsystem

3 **umlaufende** Anschlagdichtungen

Zusätzlich gedämmte **Isolierzone** in der mittleren Profilkammer

Wärmeschutzfüllung **40 mm**



Tür-Schnitt horizontal im Türbandbereich

Anforderungen der Energie-Einsparverordnung (EnEV) erfüllen

Die thermische Trennung durch Isolierzonen, Dämmstoff-Zwischenlagen, Anschlagdichtungen und starker Wärmefüllung helfen beim Sparen.

Ihre Fragen / Bemerkungen

- * _____
- * _____
- * _____
- * _____