



## *Kunststoff-Alu* Toronto

**Bauart:** Aufsatzfüllung / **Farbe:** Basaltgrau

**Glas:** Klarglas in Kombination

- 1 Hartschaum-Kern**  
20 – 40 mm Hartschaum sorgen für Kraft und Stabilität.
- 2 Alu-Deckschicht**  
2 mm starkes Aluminium schützt die Tür von außen.
- 3 Stahlformrohr**  
zur effektiven Verstärkung des Türflügels.
- 4 Dämmung**  
Fünf Wärmekammern gepaart mit 90 mm Bautiefe bedeuten Top-Dämmwerte
- 5 Dichtheit**  
Kunststoff-Alu-Haustüren kommen mit Anschlagdichtung für die Schwelle.
- 6 Thermische Trennung**  
Die Alu-Schwelle ist thermisch getrennt und sorgt so für noch mehr Dichtheit.
- 7 Tiefe**  
Das 93 mm tiefe Rahmenprofil aus Kunststoff beherbergt sechs Wärmekammern.

