



Kunststoff-Alu Zento

Bauart: Einsatzfüllung / **Farbe:** Weiß

Glas: Sandstrahlung Indura 2 auf Grundglas, Klarglas, Fläche matt, Quadrate klar

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

