



**Kömmerling®**

TODAY FOR TOMORROW



KUNSTSTOFF UND ALUMINIUM PERFEKT VERBUNDEN

# **Kömmerling 76 Haustür AluClip**

# SETZEN SIE EIN DESIGN-STATEMENT

## Kömmerling 76 Haustür AluClip

Kunststoff ist pflegeleicht, formstabil und hochfunktionell. Aluminium dagegen punktet mit Ästhetik und zahlreichen Veredelungsmöglichkeiten. Zum Glück müssen Sie sich beim Design Ihrer Haustür nicht für einen der beiden Werkstoffe entscheiden. Denn mit der aufgeklipsten Aluminium-Vorsatzschale AluClip verbindet Kömmerling 76 die Vorzüge von beiden.



### NACHHALTIG

- Hochdämmendes Haustürsystem mit 76 mm Bautiefe und Aluminium-Vorsatzschale  $U_f$ -Mittelwert = 1,2 W/(m<sup>2</sup>K)
- Hohe Dichtigkeit durch doppelte Abdichtung zur thermisch getrennten, barrierefreien Schwelle
- Optimaler Schutz vor Kälte und Wärme
- Deutliche Senkung von CO<sub>2</sub>-Emissionen sowie hohen Energiekosten
- Ressourcenschonender Umgang mit beiden Werkstoffen

### SICHER

- Hoher Einbruchschutz bis Widerstandsklasse RC 2 (WK 2)
- Durch spezielle Beschläge kann die Sicherheit noch gesteigert werden

### INNOVATIV

- 5-Kammer-Konstruktion mit maximal dimensionierter Stahlverstärkung und Schweißbeckverbinder für bessere Statik
- Schwellenverbinder für passgenauen Sitz und Abdichtung zwischen Rahmen und Schwelle
- Einsatz spezieller Funktionsgläser oder Haustürfüllungen bis 50 mm

### KOMFORTABEL

- Die Kunststoff-Profile innen gewährleisten geringen Pflegeaufwand, Formstabilität und hohe Funktionssicherheit
- Witterungsbeständig durch die robusten Oberflächen der Aluminium-Vorsatzschalen außen

### VIELSEITIG

- Nahezu unbegrenzte Farbvielfalt der Aluminium-Vorsatzschalen durch Veredelungstechniken wie Eloxal- oder Pulverbeschichtung
- Haustüren nach innen oder außen öffnend erhältlich
- Maximale Flügelgrößen  
Haustür einflügelig: 1100 x 2200 mm  
Haustür zweiflügelig: 900 x 2200 mm



#KömmerlingForTomorrow