

Technische Beschreibung Kunststoff-Haustüren

BLAUROCK – Kunststoff-Haustüren

Grundausstattung

Funktionssicher und langlebig durch

- bewährtes PVC-Mehrkammerprofil mit 70 mm Profiltiefe
- Eckverbinder im Flügel vollflächig verschweißt
- Rahmen- und Flügelprofil mit verzinkten Stahleinlagen (auch im Schlossbereich)

Ihr Vorteil: Eine über die normalen Beanspruchungswerte hinausgehende Stabilität.

Optimaler Halt der Scheibe/Füllung durch

- innen liegende Glasleisten, die auf der ganzen Länge einrasten

Ihr Vorteil: Einfacherer Austausch durch Trockenverglasung

Optimale Dämmwerte - auch im Türschwellenbereich durch

- unser doppelt rundumlaufendes Dichtungssystem
- wasserabweisende Alu-Schwelle, natur eloxiert
- U-Wert Scheibe 1,1 W/m²K
- U-Wert gesamte Haustüre ca. 1,4 W/m²K

Ihr Vorteil: Geringere Energieverluste, keine Zugerscheinungen

Hohe Sicherheit durch:

- unseren Sicherheitsverschluss mit fünffacher Verriegelung: 4 Schwenkriegel, sowie eine Schließzunge mit Aufsägeschutz
- Hochsicherheits-Zylinder mit einmaliger Abtastsicherung und von außen nicht abnehmbarer Sicherheitsrosette
- drei massive justierbare Türbänder mit stabilen Tragezapfen
- elektrischen Türöffner
- durchgehende Rahmen-Schließleiste

Ihr Vorteil: Zuverlässiger Einbruch-Schutz