

BASICS



Verbundsicherheitsglas



HINWEIS

Die Abbildungen zeigen teilweise ■ Sonderausstattung



BASIC 1

Isolierglas Mastercarré

- Dekor Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016
- Rahmen in Edelstahloptik innen wählbar



BASIC 2 ANSICHT A

Isolierglas Satinato weiß

Rahmen in Edelstahloptik innen wählbar



Isolierglas Mastercarré

- Dekor Braunrot genarbt
- Rahmen in Edelstahloptik innen wählbar



BASIC 3



BASIC 4 ANSICHT B
Isolierglas Chinchilla weiß
■ Dekor Silbergrau ähnl. RAL 7001



BASIC 5 ANSICHT B
Isolierglas Satinato weiß
■ Dekor Basaltgrau ähnl. RAL 7012



Isolierglas Chinchilla weiß

■ Dekor Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016



BASIC 8

aufgesetzte Streifenapplikation in Edelstahloptik außen



BASIC 7

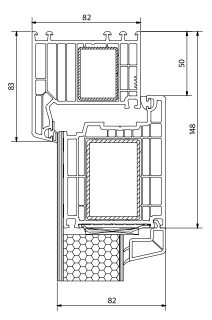
■ Dekor Silbergrau ähnl. RAL 7001

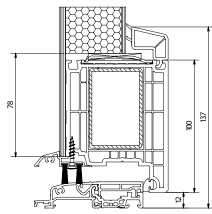
Produktbeschreibung AKF Kunststoff-Haustür SL 82

Aluminium (FÜ außen)



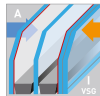
- Bautiefe: 82 mm (7-Kammern)
- Armierung: umlaufende Stahlarmierung in Flügel und Blendrahmen, Schweißeckverbinder
- Füllung: Aluminiumfüllung bis 54 mm Gesamtstärke flügelüberdeckend (außen)
- Bänder: 3 Stück, 3-dimensional verstellbar
- Verriegelung: Automatik-Mehrfachverriegelung mit Automatik-Bolzen integriert in die Automatikfalle
- Haustürschwelle: thermisch getrennt, mit Schutzkappe
- Flügel: Spezialflügel für flügelüberdeckende Füllungen (außen)





VSG Verbundsicherheitsglas 6 mm inklusive

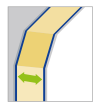


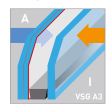


Die innere wärmeisolierend beschichtete Klarglasscheibe wird als Verbundsicherheitsglas ausgeführt. Dabei werden zwei ca. 3 mm starke Klarglasscheiben mit einer hochelastischen Folie aus Polyvinylbutyral (PVB) aneinandergeklebt.

Bei Glasbruch haften die Bruchstücke auf der Folie. Somit können sich keine scharfkantigen Glassplitter lösen. Die zähelastische Folie erschwert das Durchdringen durch das Glaselement.

Sicherheitsfüllung RC2





Hier wird die Türfüllung grundsätzlich mit verstärktem Aluminium ausgeführt und das P4A-Sicherheitsglas kraftschlüssig zwischen die Deckschichten eingebaut. Ein Ausglasen, ohne die Füllung zu zerstören, ist dann nicht mehr möglich. Bei den Anforderungen an die Sicherheitsprüfung nach Widerstandsklasse 2 darf der Gelegenheitstäter mit einfachem Werkzeug (Schraubenzieher/ Keil) innerhalb von 3 Minuten keine Öffnung in das Bauteil einbringen, die ihm ein "Eingreifen" ermöglicht.

Ihr Fachhändler:

Dekore:

Holzdekore genarbt

Golden Oak

Renolit Hornschuch
2178001.167 436-2036

D1

Mahagoni
Renolit Hornschuch
2097013.167 439-2002

Renolit Hornschuch 2065021.167 436-2001

Nussbaum

Renolit Hornschuch 2178007.167 436-2048 436-2035

Farbdekore genarbt

Renolit Hornschuch 3081005.167 436-5013

Stahlblau Renolit

Renolit Hornschuch 5150005.167 436-5006

Moosgrün

Renolit Hornschuch 6005005.167 436-5014

Tannengrün Renolit

Renolit Hornschuch 6125005.167 439-5121 Schwarzbraun

Renolit Hornschuch 8518005.167 436-5010

Cremeweiß

Renolit Hornschuch
1379005.167 436-5015

Renolit Hornschuch 7016005.167 439-5103

rau

Anthrazitgrau

Renolit Hornschuch 7155005.167 439-5102

Farbdekore Sandstruktur D2

Schiefergrau Sandstruktur

Renolit 701505.083

Brau Sandstruktur

Renolit Hornschuch 715505.083 436-7049

Basaltgrau Sandstruktur
Renolit Hornschuch

701205.083 436-7048 Anthrazitgrau Sandstruktur

Renolit Hornschuch 701605.083 436-7003

