

Das Profil - GL Standard 70

Halbflächenversetzt

Das Fünfkammersystem mit Bautiefe des Rahmens von 70 mm und des Flügels von 80 mm garantiert optimale gute thermische und akustische Isolierung.

Das hochmoderne System mit einem außerordentlichen Design erfüllt nicht nur die strengen Normen und europäischen Standards über den Wärmeschutz aber auch die neusten Trends am derzeitigen Fenstermarkt. Abgerundete Kanten geben den Fenstern modernes und harmonisches Aussehen, die eine perfekte Antwort auf die individuellen Vorstellungen der Kunden sind. Der perfekte Profilbau basiert unter anderem auf einer äußerst leistungsfähigen R&D Verwaltung, modernsten Fertigungstechnologien, einer regelmäßig durchgeführten umfassenden Qualitätskontrolle, hochmodernen Anlagen und Maschinen und einer professionellen Verkaufsstrategie. Das perfekte Profil garantiert beste thermische und statische Parameter.

Das halbflächenversetzte Profil ist eine Lösung in der Kategorie: Fünfkammerprofile und wurde entwickelt für Kunden, die Ästhetik und Eleganz schätzen.

Moderne abgerundete Gestalt gibt einen individuellen Stil und harmonisches Aussehen.

Das halbflächenversetzte Profil ist ein exklusives Profil, das innovative Elemente der modernen Fenstertechnik besitzt.

- eine große Verstärkungskammer garantiert entsprechende Statik
- ästhetische und unsichtbare Scheibendichtungen
- abgerundete Kanten des Rahmen und Flügels garantieren optimales Abführen von Wasser
- optimale Sicherung vor Einbrechern erreicht man dank der Entfernung der Achse des Beschlagsversatzes von 13 mm und der Beschlagskammern von 16 mm.
- Festigkeit und Moderne EPDM Dichtungen sichern die Dichtheit und Unfehlbarkeit des Fensters
- harmonischer Aufbau mit zarten Abrundungen sichert den Profilen modernes und elegantes Auftreten
- die glatte Fläche der Rahmen erleichtert das Putzen und Konservierung

Abgerundetes, schneeweißes Profil mit einer reichen Renolitpalette (21 Folien) bieten jedem Kunden eine seiner Bedürfnissen entsprechende Auswahlmöglichkeit.

Innovative Lösungen ermöglichen die Produktion von Fenstern und Türen, die verschiedene Formen haben , wie: (Bogen, Trapez, Rechteck, Dreieck, etc.) .

Die Anwendung von EPDM Dichtungen verbessert die Isolierungsparameter des Fensters und erhöht den Wärmedämmwert des Hauses.

Abgerundetes, schneeweißes Profil mit einer reichen Renolitpalette (20 Folien) bieten jedem Kunden eine seinen Bedürfnissen entsprechende Auswahlmöglichkeit.

Innovative Lösungen ermöglichen die Produktion von Fenstern und Türen, die verschiedene Formen haben , wie: (Bogen, Trapez, Rechteck, Dreieck, etc.) .

Die Anwendung von EPDM Dichtungen verbessert die Isolierungsparameter des Fensters und erhöht den Wärmedämmwert des Hauses.

Das Profil - Schnitt

