



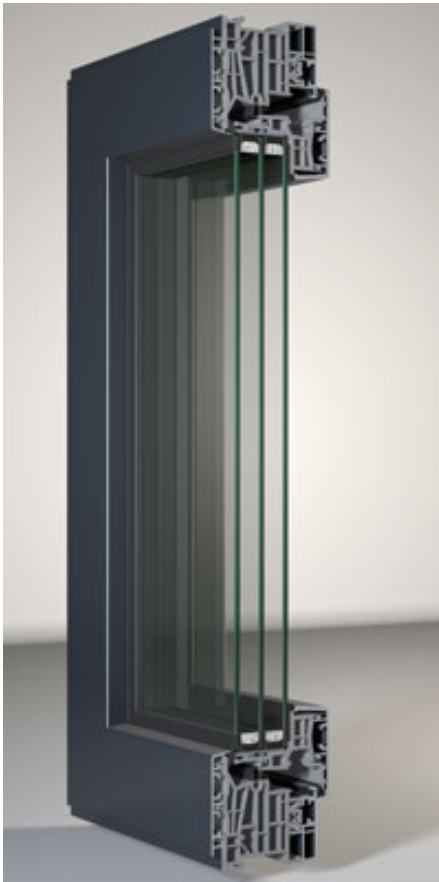
Aluminium-Fenster FIN-Project

Zeitloses Design und Funktionalität

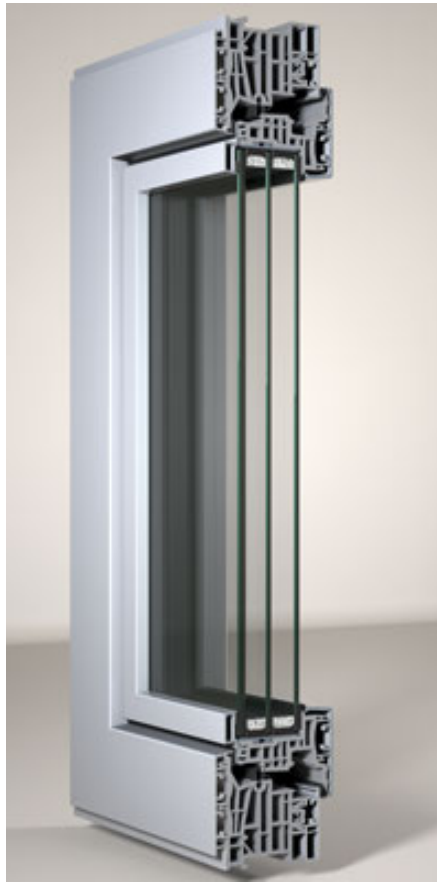
Souveränes, zeitloses Design und Variantenvielfalt machen FIN-Project-Fenster zu einer formschönen Lösung für unterschiedliche Bausituationen.

Die reduzierte Optik der Nova-line-Fenster sorgt nicht nur für ein zeitgemäßes Erscheinungsbild, sondern auch für außerordentlich lichtdurchflutete Innenräume. Die klassische Variante mit außenseitig schmaler Flügelansicht verleiht dem Gebäude traditionelle Ästhetik. Die filigrane Stahloptik der Ferro-line-Flügel eignet sich insbesondere für die Renovierung alter Stahlfenster. Das multifunktionale Verbundfenster erzielt mit seinem wirkungsvollen Rundumschutz das ganze Jahr über gesenkte Energiekosten und einen hohen Lärmschutz.

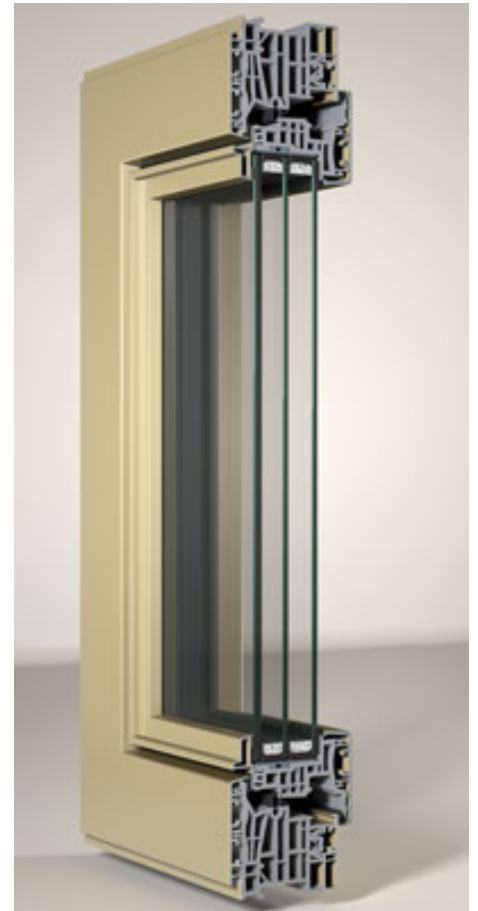
Übersicht Flügelvarianten



FIN-Project Nova-line
moderne, verdeckt liegende Flügelvariante
mit schlanker Optik und hohem
Lichteinfall; Wärmedämmwert U_w 0,83 W/
 m^2K



FIN-Project Classic-line
traditionelle Flügelvariante mit schmalen
Profilkonturen auf Außen- und Innenseite;
Wärmedämmwert U_w 0,85 W/ m^2K

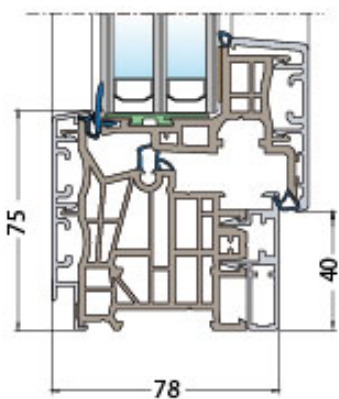


FIN-Project Ferro-line
Flügelvariante in klassischer Stahloptik
mit markanten Außenkonturen;
Wärmedämmwert U_w 0,85 W/ m^2K

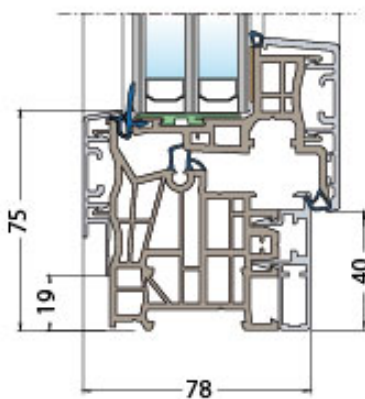


FIN-Project Twin-line Nova
 außenseitig kaum sichtbare Flügelvariante
 in schlichter Optik mit integrierter
 Sonnenschutzjalousette

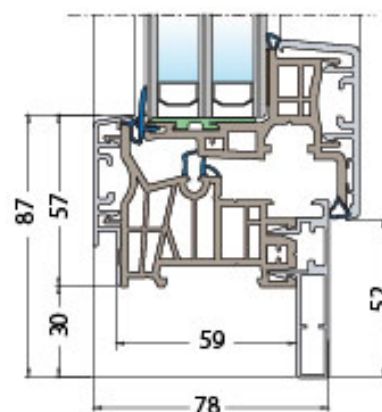
Übersicht Blendrahmenvarianten



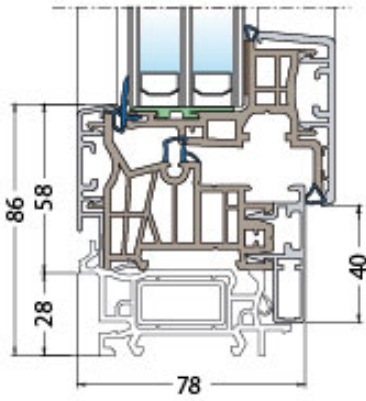
Blendrahmen 75 mm



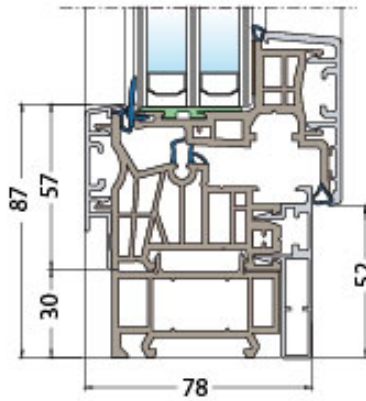
Blendrahmen 75 mm mit 57 mm schmaler
 Außenblende



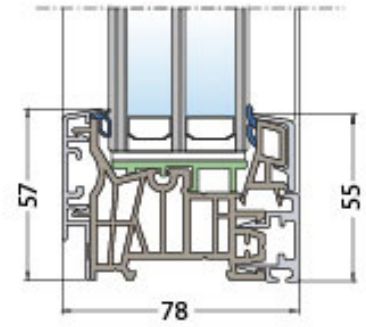
Überschub-Blendrahmen



Blindzargenrahmen



Blendrahmen 87 mm mit integrierter
Verbreiterung



Blendrahmen 57 mm