

**IDEAL 8000®** ist ein Profilsystem mit einer Bautiefe von 85 mm.

Durch das Zusammenspiel der großen Bautiefe mit filigranem Design ist ein Fenstersystem entstanden, das sowohl energetisch als auch optisch auf höchstem Niveau ist. Die große Bautiefe sowie die 6-Kammertechnik sorgen für optimalen Wärmeschutz und wohltuende Stille in Ihren 4 Wänden.

### **Systembeschreibung**

- Uw von bis zu 0,67 W/m<sup>2</sup>K möglich
- 6-Kammer-Profil
- Mitteldichtungssystem mit drei Dichtebenen
- klassisches schlankes Flügeldesign
- Stahlverstärkungen im Profilverlauf sorgen für Stabilität selbst bei großdimensionierten Fensterelementen
- bei der flächenversetzten Variante ist eine Verglasungsstärke bis 51 mm realisierbar
- bei der halbflächenversetzten Variante ist eine Verglasungsstärke bis 59 mm möglich
- tief liegende Beschlagskammer für optimale Einbruchsicherheit
- in zahlreichen Dekorvarianten verfügbar