



Evo82

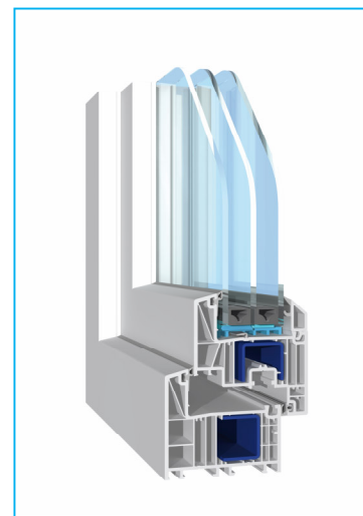
MD



Sechskammer-System

- U-Wert $U_f = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ (Mitteldichtung)
- U-Wert $U_f = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ (Anschlagdichtung)
- U-Wert U_w 1,3 bis 0,75 $\text{W/m}^2\text{K}$ bei MD
U-Wert U_w 1,4 bis 0,78 $\text{W/m}^2\text{K}$ bei AD
- sechs horizontal angeordnete Kammern
- statisch dimensionierte Stahlverstärkung in Rahmen und Flügel
- große Vorkammerbereiche für hohe Thermostabilität und Entwässerung

AD



82 mm Bautiefe

- stahlverstärkte Rahmenkonstruktion mit einer starken, stabilen Bautiefe von 82 mm
- Stahlverstärkte Flügelkonstruktion mit einer ebensolchen Bautiefe von 82 mm
- optimierte Stabilität und Verwindungssteifigkeit
- Wärmeschutz mit effektiver Energieeinsparung