

# Vierfachverglasung



- ✓ vier durch Abstandshalter verbundene Glasscheiben, von denen drei mit emissionsarmen Schichten versehen sind
- ✓ die Auswahl des Abstandshalters - Aluminium oder Kunststoff (Warme Kante Swisspacer Ultimate ) - ist möglich
- ✓ das im Scheibenzwischenraum enthaltene Gas besteht je nach Wahl aus 90% Argon oder Krypton und 10% Luft
- ✓ bei entsprechender Konfiguration kann ein Wärmedurchgangskoeffizient von bis zu  $U_g = 0,3 \text{ W/m}^2\text{K}$  erreicht werden
- ✓ es können Pakete mit unterschiedlichen Komponentenbreiten erstellt werden

Eine Drei-Kammer-Verglasung, die aus vier Glasscheiben besteht. Die optimale Wahl für Fenster- und Türsysteme mit den besten thermischen Eigenschaften. Die Wahl dieses Pakets in Verbindung mit der Warmen Kante Swisspacer Ultimate und Krypton als Gas zwischen den Scheiben, zusammen mit dem Energeto 8000 System, ermöglicht es, die bestmöglichen thermischen Parameter der Fenster auf dem Markt zu erhalten.

VERGLASUNG

VIERFACHVERGLASUNG

ENERGIEEFFIZIENZ

PASSIVHAUS