

# Drie-ruits beglazingspakket



- ✓ drie glasbladen die door afstandhouders met elkaar zijn verbonden en waarvan er twee zijn bekleed met een coating met lage emissiviteit
- ✓ aluminium afstandhouder die het basiselement van de assemblage vormt
- ✓ tussenruiten standaard gevuld met 90% argon en 10% lucht
- ✓ mogelijke warmtedoorgangscoefficiënt tot  $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- ✓ mogelijk om verpakkingen met verschillende breedten van onderdelen in de glaseenheid te maken
- ✓ mogelijk om SWISSPACER Ultimate warme afstandhouders te gebruiken
- ✓ aanbevolen voor energie-efficiënt bouwen dankzij de aanzienlijke verlaging van de warmtedoorgangscoefficiënt
- ✓ mogelijke vulling met krypton in de ruimte tussen de ruiten om de warmteoverdrachtscoëfficiënt te verlagen

Dubbele beglazing bestaande uit drie glasbladen. Het is een norm voor raam- en deursystemen met verbeterde thermische eigenschappen.

BEGLAZING

DRIEDUBBEL GLAS PAKKET

ENERGIE-EFFICIËNT

PASSIEF HUIS