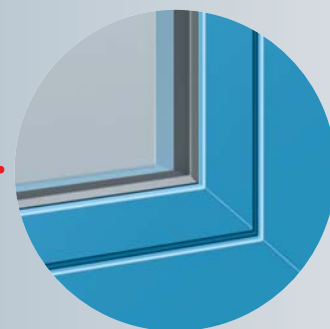
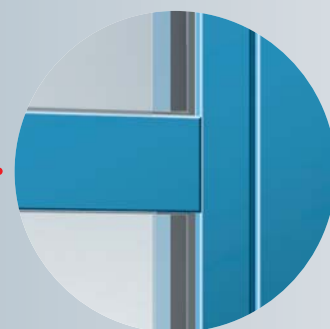
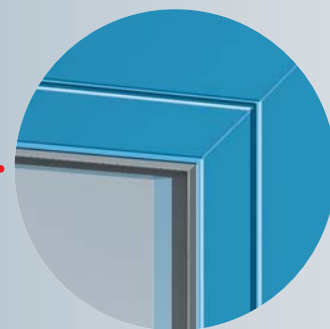


AluWin 8.0 *Classic*

Alu-Energiesparfenster in klarer, sachlicher Eleganz

AluWin
Alu-Fenster

Bautiefe 85mm
3 Scheiben-Wärme-
schutzverglasung



Das Energiesparfenster AluWin 8.0 *Classic* aus Aluminium zeichnet sich durch klare, sachliche Eleganz aus. Gerade in der modernen Architektur dürfte diese Optik großen Anklang finden.

Stöckel unerreicht gut

 **Stöckel**

Fenster · Türen · Bausysteme

AluWin
Alu-Fenster

AluWin 8.0 Classic

Alu-Energiesparfenster in
klarer, sachlicher Eleganz
Mehrkammersystem
Bautiefe 85mm

Flächenbündige, sachliche Eleganz,
Hoch wetterresistente (HWR)
Beschichtung in vielen RAL-Farben:
Getestet 36 Monate in extrem trockenen
Klimazonen, dies entspricht 120 Monate
in mitteleuropäischem Klima

3 Scheiben-Wärmeschutzverglasung
mit unsichtbarer Beschichtung,
Edelgasfüllung Argon

„Warme Kante“ erhöht den Wärmeschutz,
hemmt die Kondenswasserbildung

Flügel Bautiefe 85 mm

Ausgeschäumte Dämmkerne im Flügel
garantieren optimalen Wärmeschutz

Blendrahmen Bautiefe 72 mm

Ausgeschäumte Dämmkerne
im Blendrahmen garantieren optimalen
Wärmeschutz

Zwei umlaufende, austauschbare Dichtungen
erhöhen den Wärme- und Schallschutz

U_w

Erspart
bis zu 40%
Energie-
kosten*

0,9

* gilt für 3fach-
Wärmeschutz-
verglasung
U_g 0,5 - W/m²K

Das Energiesparfenster AluWin 8.0 Classic erfüllt alle Anforderungen der neuesten Energiespartechnik. Die ausgeschäumten Dämmkerne und das ausgereifte Mehrkammersystem bewirken einen U-Wert der für ein Alu-Fenster außergewöhnlich ist. Die geringe Wartung machen das AluWin8.0 Classic-Fenster auch für den Objektbau sehr interessant.

 **Stöckel**
Fenster · Türen · Bausysteme
www.stoeckel-fenster.de