

# EcoDoor 8.0 Classic

Kunststoff-Haustüren  
in zeitloser,  
eleganter Optik

**EcoDoor**  
Kunststoff-Haustüren



**Bautiefe 80 mm**  
3 Scheiben-Wärme-  
schutzverglasung



Drei hochtragfähige, verstellbare  
3D Haustürbänder, einstellbar ohne  
das Türblatt auszuhängen



EcoDoor 8.0 Classic zeichnet  
sich durch zeitlose Eleganz  
in Flügel und Blendrahmen  
aus. Das anspruchsvolle Design  
ist gerade in der modernen  
Architektur gefragt und macht  
diese Haustür zu einem  
besonderen Highlight.

...einfach besser

**Stöckel**

Fenster · Türen · Bausysteme

# EcoDoor 8.0 Classic

Kunststoff-Haustüren  
in zeitloser, eleganter Optik  
Bautiefe 80 mm

**Ud-  
Wert 1,0**  
W/m<sup>2</sup>K  
Vollflächig ohne Glasausschnitt

Hochwertige Kunststoff-Haustür  
in zeitloser, klarer Optik,  
leichte Reinigung

3 Scheiben-Wärmeschutzverglasung  
mit neutraler Beschichtung,  
Edelgasfüllung

„Warme Kante“ erhöht den Wärmeschutz,  
hemmt die Kondenswasserbildung

Blendrahmen Bautiefe 80 mm

GFK-Füllungsplatte  
(Glasfaserverbundwerkstoff)  
in passendem Profil-Farbtönen lackiert,  
Dämmkern aus Polyurethan-Hartschaum  
mit hohem Härtegrad und Dämmwert,  
beste Druck-, Stand- und Biegefestigkeit

Hohe Stabilität und dauerhafte Funktion  
durch massiven Stahlkern im Blendrahmen  
und Flügel (50 x 50 x 3 mm)

Flügel Bautiefe 80 mm

Zwei hochwertige, umlaufende, austauschbare  
Silikondichtungen, hoher Wärme- und Schall-  
schutz, beste Schlagregen- und Luftdichtigkeit,  
weicher, satter Schließklang

Hohe Stabilität  
durch Eckschweiß-  
verbindungen im Flügel

Flache, behinderten-  
gerechte, thermisch  
getrennte Bodenschiene  
(optional mit Bodeneinstandsprofil)

Technische Änderungen vorbehalten.

Elegantes Design, verbunden mit besten technischen  
Eigenschaften machen die Haustür EcoDoor 8.0 Classic  
von Stöckel so einzigartig. 80 mm Bautiefe sorgen für  
hohe Stabilität und Lebensdauer.