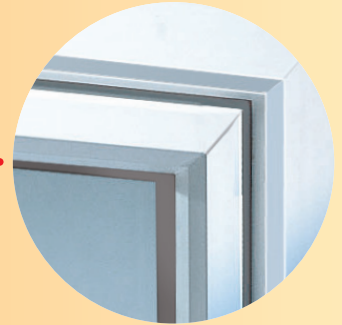


EcoStep® *Design BF*

Kunststoff-Fenster mit doppelt abgeschrägtem Profil in Flügel und Blendrahmen im 5-/6 Kammersystem

EcoStep®
Kunststoff-Fenster

Bautiefe 70 mm
5-/6 Kammer-
system



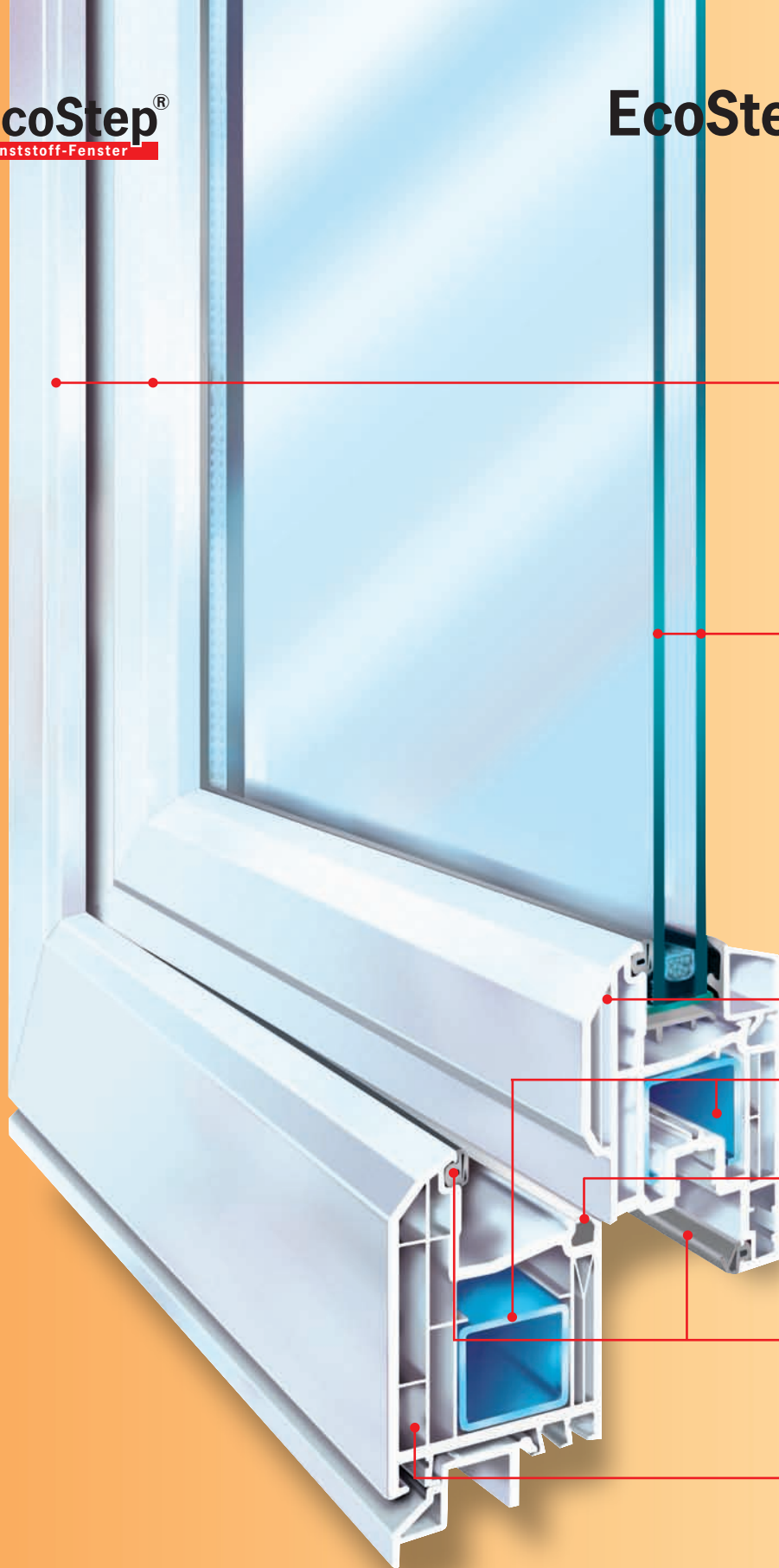
Das EcoStep® *Design BF* zeichnet sich optisch durch den beidseitig abgeschrägten Flügelrahmen und den doppelt abgeschrägten Blendrahmen aus. Diese anspruchsvolle Optik ist gerade in der zukunftsweisenden Architektur gefragt und macht dieses Profil zu einem Highlight.

Stöckel unerreicht gut

 **Stöckel**
Fenster · Türen · Bausysteme

EcoStep® *Design BF*

Kunststoff-Fenster mit doppelt
abgeschrägtem Profil in
Flügel und Blendrahmen im
5-/6 Kammersystem.
Bautiefe 70 mm



Anspruchsvolle Optik durch doppelt
abgeschrägten Flügel und Blendrahmen

Hochwertige Verglasung

Flügel Bautiefe 70 mm im
6 Kammersystem

Hohe Stabilität durch Stahlkern
in Flügel und Blendrahmen,
auch bei kleinen Größen

Reinigungsfreundliche
Nutenabdeckung

Zwei umlaufende, austauschbare
Dichtungen erhöhen den Wärme- und
Schallschutz und gewährleisten hohe
Schlagregen- und Winddichtigkeit

Blendrahmen Bautiefe 70 mm
im 5 Kammersystem

Alles ist möglich mit dem Fensterprofil
EcoStep® *Design BF*. Zukunftsweisendes Design,
verbunden mit besten technischen Eigenschaften
machen dieses Fenster von Stöckel so einzigartig.
70 mm Bautiefe sorgen für hohe Stabilität und
Lebensdauer. Guter Wärmeschutz mit einem
hervorragenden U-Wert werden durch die raffinierte
5-/6 Kammertechnologie erreicht.