

**7 Kammer**  
Profil mit einer Breite von 81 mm

# Decco 83



Das Profil im System Decco 83 ist ein Profil von ungewöhnlichen thermoisolierenden Eigenschaften. Die eingebaute dritte Dichtung und die umfangreichen Glasscheibenpakete zusammen mit dem warmen Rahmen verleihen Parameter, welche bei anderen Profilen nicht zu finden sind.

**0,59**  $U_w$  <sup>\*</sup>  
W/m<sup>2</sup>K

\* Referenzfenster in der Breite 1230 mm, Höhe 1480 mm mit Glasscheibenpaket 4/12/4/12/4/12/4 kryp. o Ug=0,3 W/m<sup>2</sup>\*K mit Rahmen SWISSPACER ULTIMATE.

**decco**®  
E X T R U S I O N

[www.decco.eu](http://www.decco.eu)

**Das Profil im System Decco 83** ist ein Profil von extremen thermoisolierenden Eigenschaften. Die eingebaute dritte Dichtung und die umfangreichen Glasscheibenpakete zusammen mit dem warmen Rahmen bewirken, dass das Profil seinesgleichen auf dem Markt sucht.

- **7-Kammer-System**  
Mit der Einbaubreite von 81 mm mit der dritten – mittleren-Dichtung

- **Mögliche Anwendung mehrerer Arten von Glasscheibenpaketen:** von 23 mm bis 54,8 mm

- Dichtungen in grau oder schwarz

- Eine breite Palette an Dekorfolien

- Vergrößerte Verstärkungs-kammer für mehr Starrheit der Fenster, welche auch die Herstellung aller korrekt entworfenen Fenster möglich machen

- Im Angebot Profilstämme in drei Farben: weiß, karamel und dunkelbraun

- Beinhaltet Übergangprofile für Schiebe- und Balkontüre

- Optimale Höhe der Zusammenstellung der Profile für 5 % mehr Licht als die Konkurrenzsysteme in dieser Klasse (in einem zweiflügeligen Fenster mit der Breite 1465mm und Höhe 1435mm)

- **Ausgezeichnete Wärmeisolierung:**  $U_w = 0,59 \text{ W/m}^2\text{K}$  für ein Referenzfenster in der Breite 1230 mm, Höhe 1480 mit Glasscheibenpaket 52 mm nach 4/12/4/12/4/12/4  $U_g=0,3 \text{ W/m}^2\text{K}$  mit dem Rahmen SWISSPACER ULTIMATE und einer Trenneinlage im Rahmen

- Die Herstellungstechnologie vorbereitet durch die Decco-Ingenieure in Gemeinschaft mit dem weltführenden Werkzeughersteller, der Firma Greiner

- Bei diesem System ist es möglich, die Technologie der einzuklebenden Verglasung anzuwenden und die übergroßen Konstruktionen zu erstellen

- Thermoeinsatz möglich

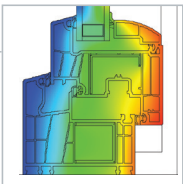


**2-Glasscheibenpaket 4/46/4**  
**24 mm Ug 1,0/Wm<sup>2</sup>K**

Distanzrahmen SWISSPACER V, Argon



**Uw=1,1 W/m<sup>2</sup>K**



Wärmedurchlässigkeit  
des Referenzfensters  
Breite 1230 mm Höhe  
1480 mm

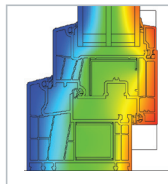
**3-Glasscheibenpaket 4/18/4/18/4**  
**48 mm Ug 0,5/Wm<sup>2</sup>K**

Distanzrahmen SWISSPACER V, Argon



Die  
Profilstämme  
83 erhältlich in drei  
Farben: weiß, karamel  
und dunkelbraun, damit  
sie immer der Fenster-  
farbe angepasst sein  
können.

**Uw=0,72 W/m<sup>2</sup>K**



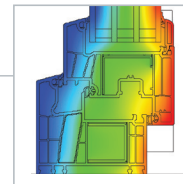
Wärmedurchlässigkeit  
des Referenzfensters  
Breite 1230 mm Höhe  
1480 mm

**4-Glasscheibenpaket**  
**4/12/4/12/4/12/4**

**52 mm Ug 0,3/Wm<sup>2</sup>K**  
Distanzrahmen SWISSPACER ULTIMATE,  
Krypton



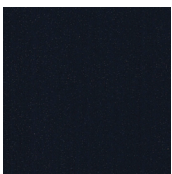
**Uw=0,59 W/m<sup>2</sup>K**



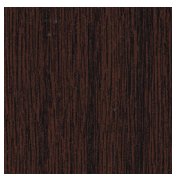
Wärmedurchlässigkeit  
des Referenzfensters  
Breite 1230 mm Höhe  
1480 mm

Das Profil ist in einer breiten Palette an farbigen und holzähnlichen Klebefolien erhältlich.

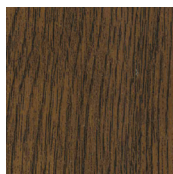
STANDARD



Coal Grey 5003



Golden Oak 08



Nut 05



Polish Pine 68



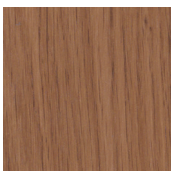
Wine Red 3005



Brilliant Blue 5007

Und vieles mehr

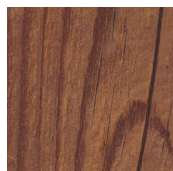
PREMIUM



Winchester 76



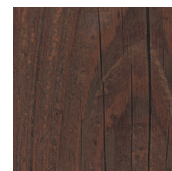
AnTeak 3241



Anique Pine 84



Crown Platinum 3001



Smoke Pine 82



Vintage Pine 85