

6 Kammer
Profil mit einer Breite von 81 mm

Decco 82



Profil im System Decco 82 ist eine ideale Auswahl für Menschen, die auf der Suche nach den höchsten thermischen Parameter sind, welche die neuen Bauanforderungen erfüllen und ausgezeichnetes Design beim vernünftigen Preis besitzen.

0,76 $\frac{U_w}{W/m^2K}$ *

* für ein Referenzfenster breit 1230 mm, hoch 1480 mit Verglasungspaket 48 mm/ $U_g=0,5 W/m^2K$ und mit Distanzrahmen Swisspacer V

decco®
E X T R U S I O N

www.decco.eu

Profil Decco 82 legt die neuesten Trends in der Fensterbranche fest.

Das modernste, asketische Design verleiht den Fenstern einen außergewöhnlichen Charakter.

Das Produkt besitzt universelle Eigenschaften. Es kann eine breite Palette von Verglasungspaketen angewandt werden – von Standard bis zu den stärksten, von den einfachen bis zu Sonderausführungen: warm, schalldämmend und sicher.

Das Profil zeichnet sich durch seine Breite und Stabilität.

■ **6-Kammer-System**
in der Baubreite von 81 mm

■ **Mögliche Anwendung mehrerer**
Arten von Verglasungspaketen:
in der Stärke von 23 mm bis 54,8 mm!

■ Dichtungen grau oder schwarz

■ Breite Palette an Dekorationsfolien.

■ Verbreitete Verstärkungskammer
für die höhere Stabilität der Fenster
und für die Erstellung aller korrekt
entworfenen Konstruktionen

■ Im Angebot drei Farben für den
Stamm: weiß, karamel
und dunkelbraun

■ Beinhaltet das vollständige Türsystem

■ Optimale Höhe der zusammenge-
legten Profile mit bis zu 5 % mehr
Licht im Vergleich zu den anderen
Systemen in seiner Klasse
(im zweiflügeligen Fenster
im Ausmaß breit 1465 mm
hoch 1435 mm)

■ Profile in der Klasse B nach der Norm
PN-EN 12608: -1:2016- 1:2016-04
Ausgezeichnete Wärmeisolierung.
 $U_w = 0,77 \text{ W/m}^2\text{K}$ des Referenzfensters
Breite 1230 mm, Höhe 1480
mit Verglasungspaket 48 mm
und mit Distanzrahmen Swisspacer V

■ Die Herstellungstechnologie entworfen
von den Decco-Ingenieuren gemeinsam
mit dem Weltpotentat in der
Werkzeugherstellung, Firma Greiner

■ In diesem System ist es möglich
die Technologie der einzuklebenden
Verglasung anzuwenden, was auch
ermöglicht die übergroßen
Konstruktionen zu erstellen.

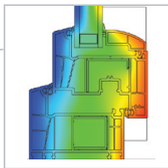
■ Es besteht die Möglichkeit, eine
Styroporeinlage anzuwenden



Verglasungspaket
2-Scheiben
24 mm Ug 1,0/Wm²K
Distanzrahmen SWISSPACER V, argon



U_w=1,1 W/m²K



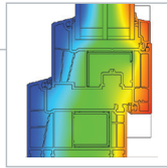
Wärmedurchlässigkeit
des Referenzfensters
Breite 1230 mm
Höhe 1480 mm

Verglasungspaket
3-Scheiben
48 mm Ug 0,5/Wm²K
Distanzrahmen SWISSPACER V, argon



System 82 der
Stamm erhältlich in
3 Farben: weiß, karamel
und dunkelbraun, damit
er immer der Farbe der
Klebefolie ähnelt.

U_w=0,76 W/m²K

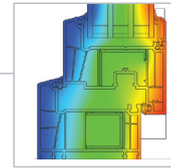


Wärmedurchlässigkeit
des Referenzfensters
Breite 1230 mm
Höhe 1480 mm

Verglasungspaket
4-Scheiben
52 mm Ug 0,3/Wm²K
Distanzrahmen SWISSPACER Ultimate,
Krypton



U_w=0,62 W/m²K



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



Smoke Pine 82



Vintage Pine 85

decco[®]
E X T R U S I O N

www.decco.eu