

## U-Wert Tabelle

(der U-Wert ist der Wärmedurchgangswert, je niedriger desto besser!)

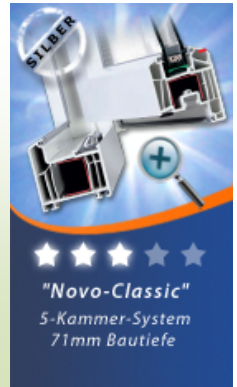
U <sub>f</sub> =	U „Frame“	(Rahmen-Wert)
U <sub>g</sub> =	U „Glass“	(Glas-Wert)
U <sub>w</sub> =	U „Window“	(Gesamt-Wert)

### » Novo-Classic, 5-Kammer-System 71mm Bautiefe:

**U<sub>f</sub> = 1,2**

2-fach-Glas Standard	= Ug 1,1	→ ergibt Uw = 1,3
2-fach-Glas Warme Kante	= Ug 1,1	→ ergibt Uw = 1,2
3-fach-Glas Standard	= Ug 0,6	→ ergibt Uw = 0,95
3-fach-Glas Warme Kante	= Ug 0,6	→ ergibt Uw = 0,91
3-fach-Glas Swiss-Spacer-V	= Ug 0,6	→ ergibt Uw = 0,87

Zum Konfigurator  
Online-Angebot/Online-Bestellung



### » Novo-Therm, 6-Kammer-System 76mm Bautiefe:

**U<sub>f</sub> = 1,2**

2-fach-Glas Standard	= Ug 1,1	→ ergibt Uw = 1,3
2-fach-Glas Warme Kante	= Ug 1,1	→ ergibt Uw = 1,2
3-fach-Glas Standard	= Ug 0,6	→ ergibt Uw = 0,94
3-fach-Glas Warme Kante	= Ug 0,6	→ ergibt Uw = 0,89
3-fach-Glas Swiss-Spacer-V	= Ug 0,6	→ ergibt Uw = 0,86

Zum Konfigurator  
Online-Angebot/Online-Bestellung



### » Novo-Royal, 6-Kammer-System 84mm Bautiefe:

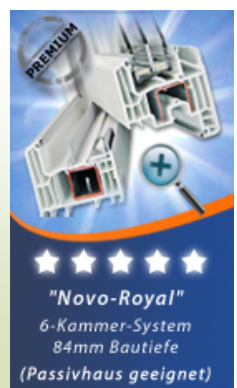
→ generell mit zusätzlicher 3. Dichtung als Mitteldichtung  
→ mit 3-fach-Glas 4/18/4/18/4 (U<sub>g</sub> 0,5)

**U<sub>f</sub> = 0,95**

3-fach-Glas Standard	= Ug 0,5	→ ergibt Uw = 0,79
3-fach-Glas Warme Kante	= Ug 0,5	→ ergibt Uw = 0,74
3-fach-Glas Swiss-Spacer-V	= Ug 0,5	→ ergibt Uw = 0,71

Zum Konfigurator  
Online-Angebot/Online-Bestellung

(ab Uw 0,80 = **Passiv-Haus Fenster**)



Fragen dazu? » Wir beraten Sie gerne! » Tel: 09978 -525 » Email: info@Fenster-Handel.de

Hinweis:

» Sprossen (je nach Ausführung) sowie veränderter Glasaufbau (z.B. durch Schallschutz, Übergrößen, Sicherheitsgläser etc.) können die Wärmedämmung vermindern.

» Die U-Werte können sich dadurch verändern!

