

Zusammenfassender Prüfbericht

Roto Designo R8 Klapp-Schwingfenster in Kunststoff

In jeder Klasse bietet Roto seit Jahren die gewohnte Premiumqualität. Dass dies im Besonderen auch auf das aus Kunststoff gefertigte Klapp-Schwingfenster Designo R8 zutrifft überrascht nicht. Dies bestätigt auch ein in Auftrag gegebener Bericht aus dem Jahre 2013 des TÜV Rheinland (Polska). In der Studie haben Experten des TÜV und von diesem hinzugezogene Verarbeiter ihr Empfinden hinsichtlich bestimmter Eigenschaften der zu vergleichenden Produkte durch Vergabe von Benotungen bewertet.

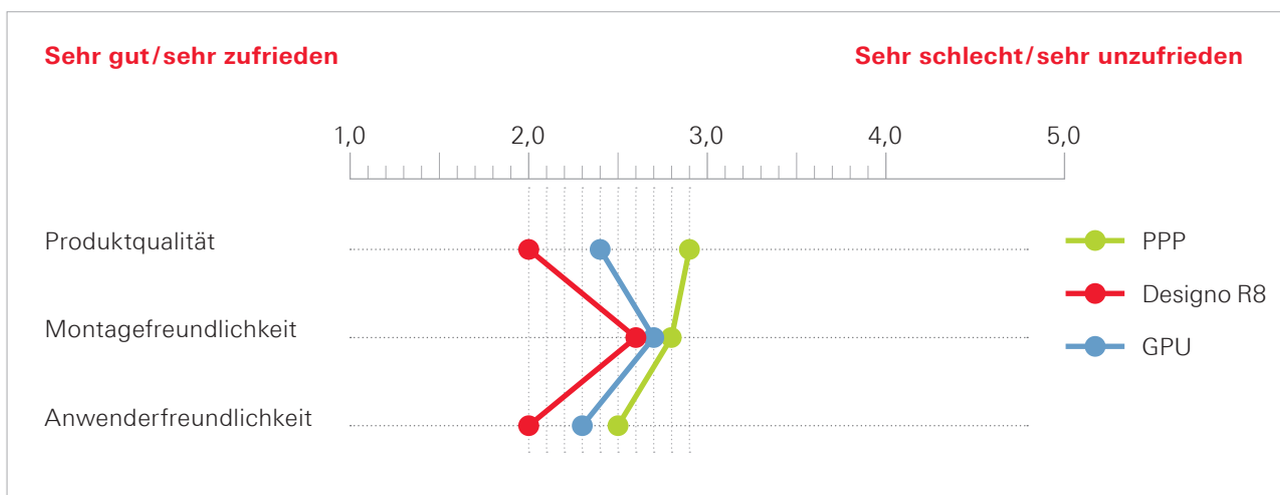
Der TÜV-Bericht bewertet die **Produktqualität mit der Note 2,0**, die **Montagefreundlichkeit mit 2,6** und die **Anwenderfreundlichkeit mit 2,0**. Somit ist Roto in allen Preis-/Leistungsklassen Testsieger.



Gegenstand der Prüfung: Dachfenster GPU, Roto Designo R8 K, PPP Gesamtergebnisse im Vergleich

* Gesamtsieger der Zufriedenheitsstudie 2013 durch TÜV Rheinland, getestet in den Kategorien Produktqualität, Montagefreundlichkeit und Anwenderfreundlichkeit. Im Test: 3 Dachfenster. Detaillierte Testergebnisse unter www.rotodachfenster.de/testergebnisse

Relevante Preis-Leistungs-Klassen



Detallierte Ergebnisse nach Preis-Leistungs-Klassen

Produktqualität	PPP	Roto Designo R8 K	GPU
Kriterium			
Spaltmaße	3,1	2,0	2,4
Stabilität	2,9	2,0	3,4
Geräuschentwicklung bei der Bedienung	3,1	2,1	2,7
Verpackung	2,8	2,0	2,1
Außenoptik	3,0	1,9	2,7
Materialqualität	2,5	1,8	1,7
Innenoptik	3,1	2,0	2,1
Gesamteindruck Verarbeitung	2,6	1,9	1,6
Durchschnitt	2,9	2,0	2,4

Montagefreundlichkeit	PPP	Roto Designo R8 K	GPU
Kriterium			
Montagezeit	2,5	2,3	2,7
Montageschritte	2,5	2,7	2,7
Aufwand Anschluss innen	2,9	2,8	2,7
Anpassung Federkraft	2,8	2,6	2,8
Aufwand Anschluss außen/Eindeckrahmen	3,0	2,4	2,8
Einbaufreundlichkeit des Zubehörs	2,6	2,4	2,8
Handling	3,1	2,7	2,9
Lieferumfang	2,6	2,8	2,4
Durchschnitt	2,8	2,6	2,7

Anwenderfreundlichkeit	PPP	Roto Designo R8 K	GPU
Kriterium			
Putzstellung	2,2	1,5	2,8
Bedienungsergonomie	3,1	1,8	2,2
Bedienkräfte (Losbrechmoment, Aufspringen, Verriegelung)	2,6	2,1	2,2
Spaltlüftung	2,0	2,6	1,9
Durchschnitt	2,5	2,0	2,3

**Roto Dach- und
Solartechnologie GmbH**
Wilhelm-Frank-Straße 38 – 40
97980 Bad Mergentheim

Telefon 07931 5490-8600
Telefax 07931 5490-58
info@roto-dachfenster.de