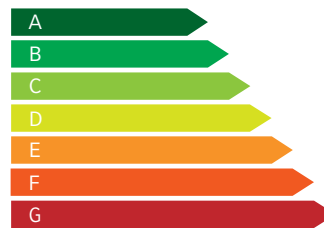
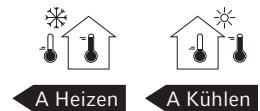




ENERGIEWERTE**



U-Werte	U _g	U _r	U _w (gesamt)
2-fach	1,1 W/m ² K	1,0 W/m ² K	1,2 W/m ² K
3-fach	0,7 W/m ² K	1,0 W/m ² K	0,88 W/m ² K
g-Wert	0,51		

* nach DIN EN ISO 10077-1
 * der Hersteller bestätigt die CE-Konformität des Produktes im Einsatzland
 * Energy Label vom ift Rosenheim und Eigendeklaration finden Sie in unserem Downloadcenter

Das brand-Profil ECO 5000 ENERGETO® MD zeichnet sich durch ein geringes Gewicht der Rahmen- / Flügelkombination bei besten Wärmedämmwerten aus. Grundlage für dieses innovative Profil ist der Einsatz von glasfaserverstärkten Kunststoffstreifen in Verbindung mit der brand-Klebeteknik. Damit ist das Fenster wesentlich leichter, kostensparender und wärmeschützender als herkömmliche Fenster. Wählen Sie aus einem großen Angebot an Dekoren ihre Wunschfarbe aus und profitieren Sie von der cool colors-Technologie für eine optimale Oberflächentemperatur der Profile. Mit einer 3-fach-Verglasung ist dieses Fenster KfW-förderungsfähig. Das ECO 5000 ENERGETO® MD ist die ideale Lösung für alle, denen innovative Fenstertechnologie und Design wichtig ist.

FENSTERTYP

- Kunststofffenster
- 70 mm Bautiefe
- Mitteldichtungssystem mit 3 Dichtungsebenen
- Glas mit warmer Kante
- 6/7-Kammersystem
- KfW-förderungsfähig mit 3-fach-Verglasung

OPTIFALZ-AUSFÜHRUNG

- Standard-Ausführung: **Klebeteknik** zur Verbindung von Scheibe und Flügel; dadurch grundsätzlich RC2-konforme Glasanbindung und optimaler U_w-Wert **Profil mit glasfaserverstärkter Kunststoffarmierung***

VERGLASUNG

- ☑ 2-fach
- ☑ 3-fach (optional)

SICHERHEIT

- ☑ Securatio
- ☑ RC2 (optional)

EIGNUNG

- ☑ Neubau
- ☑ Sanierung

DESIGN

- ☑ Weiß

* Einsatz von Stahlarmierung nach Vorgabe des Systemgebers

** Angaben auf Basis der für dieses Profil angegebenen Optifalz-Ausführung mit Aluminium-Rollläden