



ELUX Aussichten

Ausgabe Juni 2010 für das Handwerk

Klartext

KfW-Förderung nutzen beim Austausch mit dem Original.

Jetzt staatliche Förderung nutzen beim Einbau von VELUX 5-STAR-Fenstern (GGU, GPU) mit BDX und allen ENERGY-STAR-Fenstern.

Seit Oktober 2009 gelten die verschärften Anforderungen der neuen Energieeinsparverordnung (EnEV).

Viele Bauherren wissen dabei nicht, dass die Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) für energetische Sanierungen Fördermittel zur Verfügung stellt. Allerdings müssen die Produkte dabei besonders energieeffizient sein. So fordert die KfW z. B. beim Austausch von Dachflächenfenstern

einen Wert für den Wärmedurchgangskoeffizienten von $U = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, damit Fördermittel bereit gestellt werden.

Mit VELUX Fenstern kein Problem, denn alle GGU und GPU in 5-STAR Ausführung, kombiniert mit dem Dämmrahmen als Bestandteil des Dämm- und Anschluss-Sets BDX oder des EDZ 2000 und alle ENERGY-STAR-Fenster erfüllen diese strengen Anforderungen. Außerdem

profitieren Ihre Kunden bei diesen Produkten von weiteren Vorteilen – vergleichen Sie selbst:

Übrigens: für die gängigen ENERGY-STAR-Größen haben wir die Lieferzeit von 10 auf 5 Arbeitstage verkürzt.

Weitere Infos zu Fördermitteln finden Sie unter: www.velux.de/foerderung

Vorteile 5-STAR/ENERGY-STAR

- ✓ Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- ✓ Verbundsicherheitsglas innen
- ✓ Erhöhte Hitzeschutzeigenschaften
- ✓ Erhöhter Schallschutz (5-Star, Klasse 3)
- ✓ Natürlicher Reinigungseffekt
- ✓ Umfangreiche Garantie – 10 Jahre**

	Anforderungen EnEV 2009	Anforderungen für KfW-Förderung
Neubau	Keine Anforderung an einzelne Bauteile*	
Austausch	$U_w = 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$	$U = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
	alle VELUX Dachwohnfenster	alle VELUX 5-STAR-Fenster GGU/GPU mit BDX oder EDZ 2000; alle VELUX ENERGY-STAR-Fenster

*Die Anforderungen beziehen sich auf die Energiebilanz des ganzen Gebäudes

**Ausgenommen Elektrokomponenten und vormontierte Sonnenschutzprodukte