

Fenster Passivhaus Technologie

ENERGIO
Passiv

Fenster & Türen
für 'aktive Häuser'

PVC Energio Passiv

Maximale Wärmedämmung

Technische Merkmale ENERGIO PASSIV

PROFIL: 85mm Foam inside, 3 Dichtungssystem,

RAHMEN: Profil PVC Energeto Powerdur inside, Glasfaserverstärkt

FLÜGEL: Profil, PVC Energeto Powerdur inside, Glasfaserverstärkt

WÄRMEDÄMMUNG: Uw 0,64W/m².K

VERGLASUNG: 4/18/4/18/4 LowE & Argon Ug 0,5W/m².K - Bonding inside

SCHALLDÄMMUNG: bis 48dB mit Schallschutzverglasung

DICHTUNGEN: Eingezogene EPDM- Anschlagdichtungen (extrem Witterungsbeständig mit hohem Rückstellvermögen)

SICHERHEIT: bis 130-kg-Bänder - Standardmäßige Zapfenverriegelungen, Aufrüstbar bis zur Sicherheitsklasse RC 2 nach DIN EN 1627-1630

E ENERGIO
Passiv



**Energeto
Passiv**

unser Zertifiziertes Fenster
Passiv-House Darmstadt
Uw 0,64 W/m².K



SAFETEC inside

Für besten Einbruchschutz im Fensterrahmen
Als dritte Dichtung im Fensterrahmen sorgt der rundum verlaufende Mittelsteg einerseits für verbesserte Wärmedämmwerte, andererseits verhindert er ein schnelles Aufhebeln des Flügels. Atmen Sie auf: mit safetec inside haben Sie sich für die beste Sicherheitskomponente im Fensterrahmen entschieden.



SAFETEC