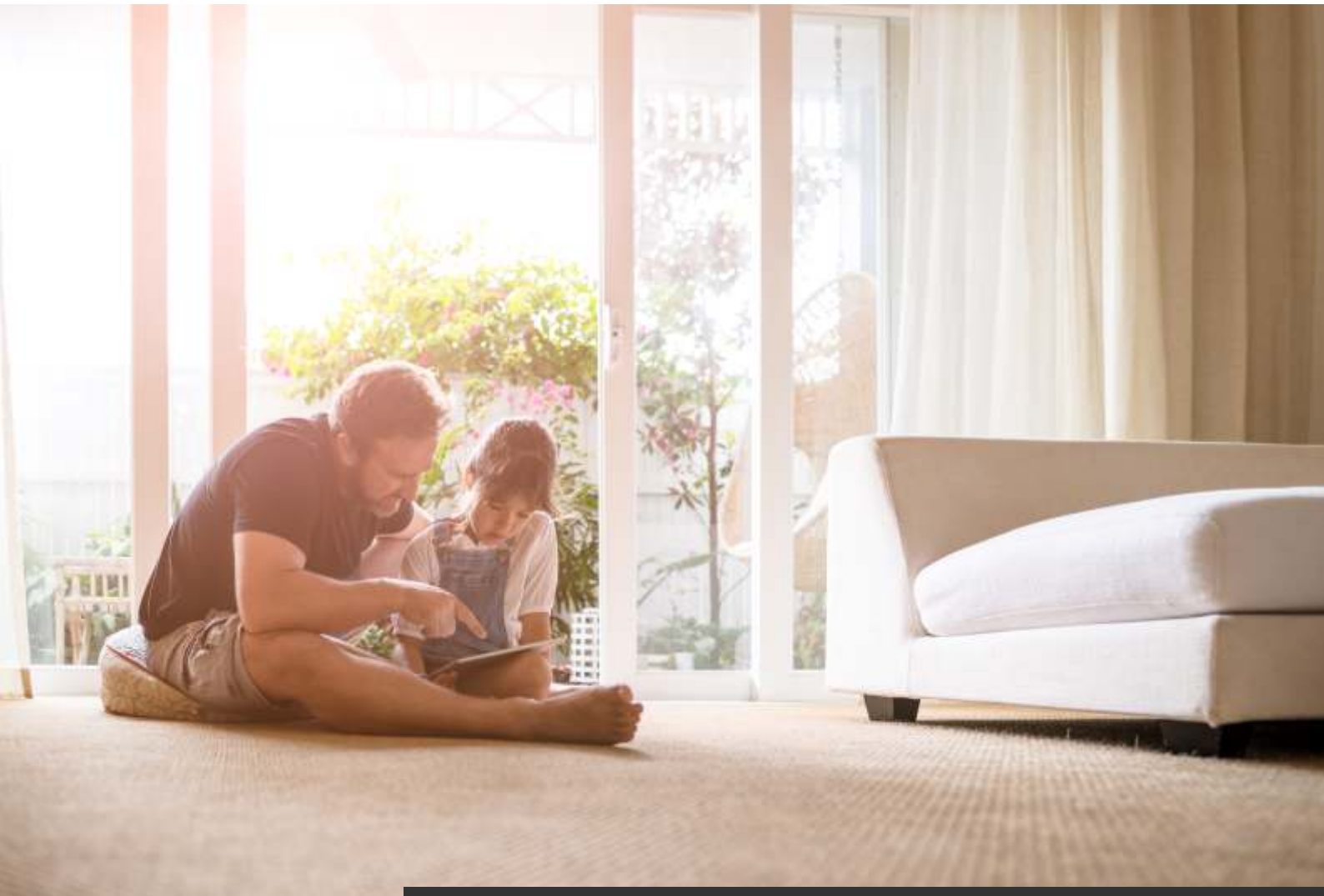


Wärmeeffizient & Sicher

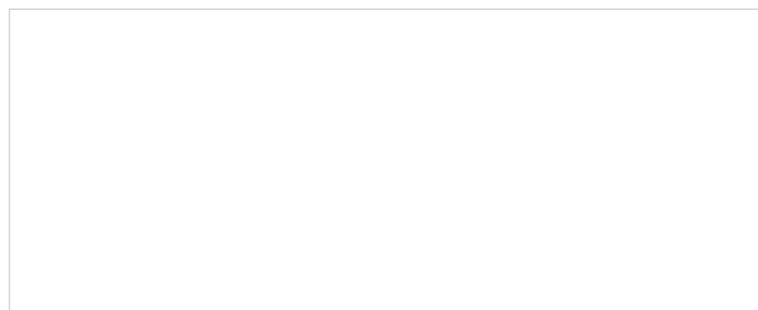


Fenster & Türen

PVC Energio E4000 & E5000

E 4000
70mm

E 5000
70mm





E 4000
70mm

TECHNISCHE MERKMALE E4000

PROFIL :

5-Kammer-Profil

BAUTIEFE:

70 mm 2 Dichtungen

RAHMEN:

PVC-Profil mit genereller Stahlausteiung

FLÜGEL:

PVC-Profil mit genereller Stahlausteiung

WÄREMDÄMMUNG:

U-Wert Fenster bis $U_w = 0,99 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$

U-WERT VERGLASUNG:

bis $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$

SCHALLDÄMMUNG:

Schalldämmwert Fenster bis $R_w = 45\text{dB}$

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 5000
70mm

TECHNISCHE MERKMALE E5000

PROFIL:

5-Kammer-Profil

BAUTIEFE:

70 mm **3 DICHTUNGEN**

RAHMEN:

PVC-Profil mit genereller Stahlaussteifung

FLÜGEL:

PVC-Profil mit genereller Stahlaussteifung

WÄRMEDÄMMUNG:

U-Wert Fenster bis $U_w = 0,96 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

U-WERT VERGLASUNG:

bis $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

SCHALLDÄMMUNG:

Schalldämmwert Fenster bis $RW = 47 \text{ dB}$

DICHTUNGEN:

3 Eingezogene EPDM-Anschlagdichtungen (extrem witterungsbeständig mit hohem Rückstellvermögen)

SICHERHEIT:

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

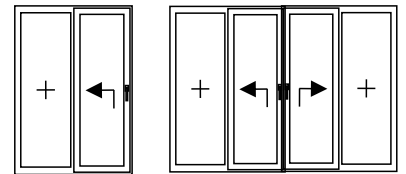
Mit der Mitteldichtung der E5000 in dem Fensterrahmen mit Safetec Technologie. Das Aushebeln des Flügels, selbst ohne Rc1 oder Rc12 Sicherheitsklasse, wird bedeutend erschwert und garantiert eine bessere Sicherheit.



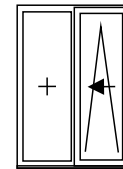
SAFETEC



E HST Hebe-Schiebe-Tür



E PSK Schiebe-Kipp-Tür



HST - Hebe-Schiebe-Tür

Holen Sie sich den Garten in Ihr Wohnzimmer, mit unseren Hebe-Schiebe-Türelementen. Exzellente Wärmedurchlässigkeitskoeffizienten bis zu $0,7W/m^2.K$ und grossen Öffnungen bis $>6m$ Breite.

PSK - Schiebe-Kipp-Türen

Die perfekte Lösung sowohl für kleine, als auch große Räume. Die Schiebe-Kipp-Tür PSK : Flügel kippbar und bewegbar über den festen Fenster-Teil. Bei dreifacher Verglasung kann man einen sehr guten Wärmedurchlässigkeitskoeffizienten für die Gesamtkonstruktion von $<1,0 (W/m^2K)$ erreichen.

FARBEN E4000 und E5000

Klassisch in Weiss oder in Farbe ? Ihre Wahl - unsere Folierungen in RAL oder Holzstrukturfarbtönen ermöglichen Ihnen eine umfangreiche Auswahl.



Weiss RAL9016



Goldeiche Dekor AP23



Anthrazit Struktur RAL7016 AP40



Anthrazit mat RAL 7016 AP60



Nussbaum Dekor AP27



Seidengrau Struktur RAL7044 AP90



Mahagoni Dekor AP05



Winchester Dekor AP95



Dunkelrot Struktur RAL3011 AP32



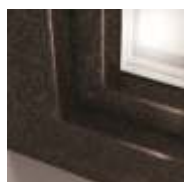
Moosgrün Struktur RAL6005 AP43



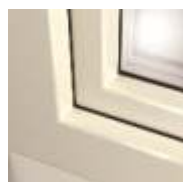
Quarzgrau Struktur RAL7039 AP88



Weiss RAL9010 AP44



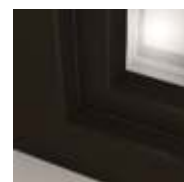
Mooreiche Dekor AP06



Cremeweiss Strukt. RAL9001 AP50



Papyrus Struktur RAL9018 AP86



Schwarzbraun RAL8022AP89



Basaltgrau Mat RAL7012 AP62

Unser ENERGIO E4000 & E5000 Fenster,

Ihr ganz persönliches Fenster, gefertigt mit langjähriger Erfahrung mit den besten deutschen Fenstersystemen. Ihr Fenster wird auf Ihre individuellen Wünsche individuell angefertigt. Die Ausstattungsoptionen und Farben passen sich an jeden Haustypen, Haus Stil und Lebenssituation an.

Der zuverlässige und robuste Allrounder für preisbewusste Qualitätskäufer. Licht, Sicherheit und Energie-Effizient sind die Hauptqualitäten unseres ENERGIO E4000 /5000 Fensters. Das besonders schlanke Fenster ermöglicht große Verglasungsflächen und schlanke Rahmen. Die Sortimentsvielfalt ist der zuverlässige Klassiker für Renovierung und Neubau.



Handwerklich nach deutschen Standards gefertigt, wärmeoptimierte Konstruktion, höchste Stabilität durch Stahlverstärkungen, Witterungsbeständig, verfügbar in den Sicherheitsklassen RC1 und RC2 ... einfach unser ENERGIO Fenster.

In 2 Ausführungen dem 2 Dichtungs-System 70mm und dem 3 Dichtungs-System 70mm, höchste geprüfte Qualität für jede Architektonische Anforderung eine Lösung.

Der Designgriff (Secustik, mit Knopf oder Schlüssel oder Standard)

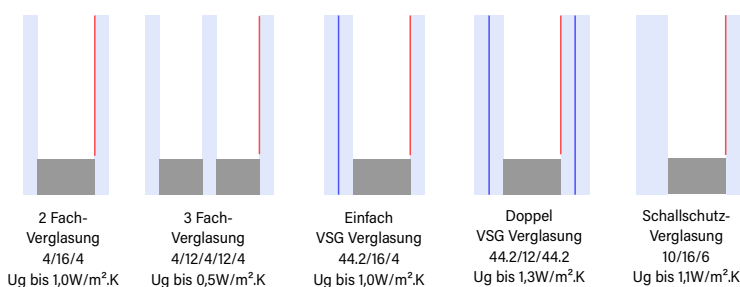


Helga

Secustik New York Weiss / Titan / Braun / Gold-F4

Wärmeschutzglas

Energieeffizienz mit unseren Wärmeschutzgläsern. Heizkostensparnis. Aktivieren Sie Ihr Energiesparpotential durch beste Wärmedämmwerte. Unsere Lösungen in 2 Fach oder 3 Fachverglasung von Ug 0,6-1,1W/m²K in Glaspaketen bis 40mm ermöglichen einen Uw bis 0,96W/m².K



Lüftungshilfen, Permanentlüfter, manuelle Lüfter, geregelte Lüfter

Unser neuer ARIMEO Fensterfalzlüfter ist unsichtbar und Beschlags unabhängig. Andere Lüftungshilfen sind verfügbar.



Sicherheits- und Einbruchsschutz

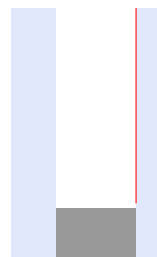
Stahlarmierungen im Rahmen und Flügel garantieren Stabilität und Verwindungssteifheit. Optional können Sie die Beschlags Technik auf Sicherheitsklassen RC1 oder RC2 aufrüsten.

Funktionssicherheit

Das ENERGIO Allroundfenster in welchem die Beschlagsteile im Stahl verschraubt werden garantiert dauerhafte Funktion und Lebensdauer auch beim Einsatz von schweren 3-Scheiben-Gläsern.

Schallschutzverglasung, Schallschutzprofil

Gegen Lärm aller Art helfen am besten ENERGIO Fenster. Unsere EPDM Dichtungen sowie Schallschutzgläser für Ihren Wohnkomfort. Und für maximale Schalldämmwerte bis zu 47 dB (Schallschutzklasse V).



Schallschutz-
Verglasung
10/16/6
Ug bis 1,1W/m².K



Ornamentglas

Respekt Ihrer Privatsphäre



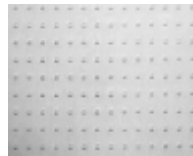
Satinato



Crep



Chinchilla



Master Carre



Silvit



Kura

Rollladen

Fenster-Komplettelemente (Aufsatzkasten- oder Vorbaukasten-Systeme) in Kompaktlösung. Farbharmonie Fenster / Rollladen (Panzer, Kasten) und optionales Insektenschutzrollo. Hochschiebe-Sicherung, 3 verschiedenen Kastenformen, mit verstärkter Schalldämmung, für jeden Anwendungsbereich Neubau und Renovierung. Aluminium-Panzer in 39 oder 45mm, leichtgängige Bedienung, Antriebsoptionen Standard oder SOMFY Antriebs-Varianten für Ihre individuelle Haustechnik.



Unser Energo Passiv Fenster ist zertifiziert von dem Passivhaus-Institut Darmstadt



elwiz

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich

