



KÖMMERLING®



Fenstersystem



eCO2 Color mit Aluminium-Vorsatzblende
Zertifiziert: Passivhaus-geeignete Komponente



WOLF+HERRMANN
Fenster · Türen · Tore



Schöne neue Fensterwelt

Fenster und Türen sind Teil Ihres Lebensraumes und Ihrer ganz persönlichen Wohngestaltung. Der Entscheidung für das richtige Fenstersystem sollten Sie deshalb Ihre volle Aufmerksamkeit schenken.

Energieeffizienz für Neubauten oder Modernisierung

Energieeffizienz, also die optimale, umweltschonende Nutzung der Ressourcen – sie ist das Thema unserer Zeit. Mit Energieeffizienz bekommen Sie beides in den Griff: den unaufhaltsamen Anstieg der Energiekosten und die Belange des Umweltschutzes. Hierzu gibt es jetzt eine Neuentwicklung – das eCO2 Warmfenster. Es setzt dort neue Maßstäbe, wo es um energieeffizientes Bauen geht: beim Niedrigenergiehaus, beim Passivhaus, aber auch bei konventionellen Neubauten. Und selbst im Altbau sorgt das eCO2 Warmfenster für eine erhebliche Energieeinsparung zu erschwinglichen Kosten, umweltschonend, im Sinne der neuen Energie-Einsparverordnung EnEV.

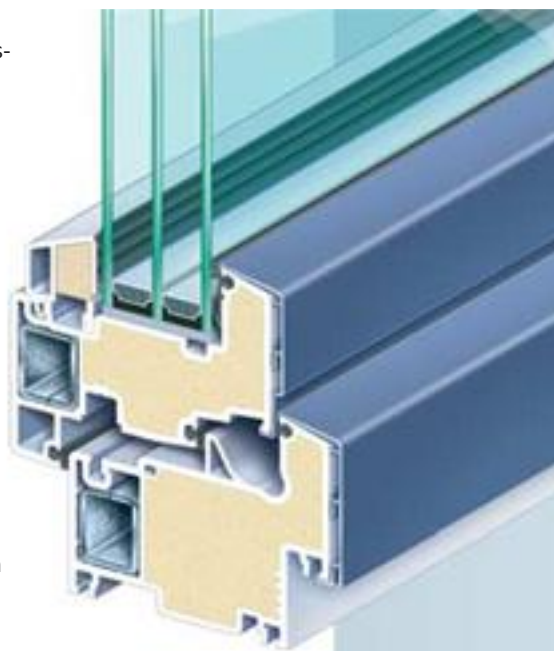


Super. Bleifrei.

Unsere Fensterprofile werden mit umweltfreundlichem Calcium/Zink statt mit Blei stabilisiert. Damit wird nicht nur der Umweltschutz verbessert, sondern auch die Qualität in jeder Lebensphase des Fensters – noch beständiger gegen Witterung, noch länger den Glanz haltend, noch sauberer im Recycling. Umweltschutz der sich bezahlt macht.

Technische Meisterleistung schont Kosten und Umwelt

Das hoch energieeffiziente eCO2 Warmfenster ist ein Erfolg intelligenter Fenstertechnik. Basis sind die Kunststoff-Fensterprofile von KÖMMERLING – ein neu entwickelter Superrahmenverbund, der es in sich hat: Mitteldichtungssystem mit drei Dichtungsebenen, tiefer und optimal gedämmter Glaseinstand. Dazu eine schlanke Fensteroptik, die auch Passivhäuser hervorragend aussehen lässt.



- ▶ Wärmetechnisch hochentwickeltes Fenstersystem aus PU-gedämmten PVC-Profilen mit hochwertiger Aluminium-Vorsatzblende
- ▶ Dreifach-Wärmeschutzverglasung mit Edelgasfüllung und wärmedämmendem Randverbund (Warme Kante)
- ▶ Tiefer, optimal gedämmter Glaseinstand

Zertifiziert vom Passivhaus-Institut Darmstadt als „Passivhaus-geeignete Komponente“

- ▶ Erhebliche Energiekosten-Einsparungen im Bereich Altbausanierung, konventionelle Neubauten, Niedrigenergiehäuser und Passivhäuser
- ▶ Wärmeschutz-Eigenschaften, Uf-Wert – 0,8 W/m² K, im Trend der neuen Energie-Einsparverordnung EnEV
- ▶ Nahezu unbegrenzte Möglichkeiten der farblichen Gestaltung

eCO2 Color mit Aluminium-Vorsatzblende
Fenstersystem mit Mitteldichtung, 105 mm Bautiefe.



WOLF+HERRMANN
Fenster · Türen · Tore

Wolf+Herrmann GmbH
Am Dillhof 2
63863 Eschau-Hobbach
TEL 09374/97 95 64
FAX 09374/97 95 76

Wolf+Herrmann GmbH
Am Gehrengaben 3
99885 Ohrdruf
TEL 03624/37 34-0
FAX 03624/3734-11

E-Mail info@wolf-herrmann.de
Internet: www.wolf-herrmann.de

