



KÖMMERLING®



Fenstersystem



eCO₂ Warmfenster Passivhaus zertifiziert

■ Das KOCHS®-Warmfenster schont
Kosten und Umwelt ■



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

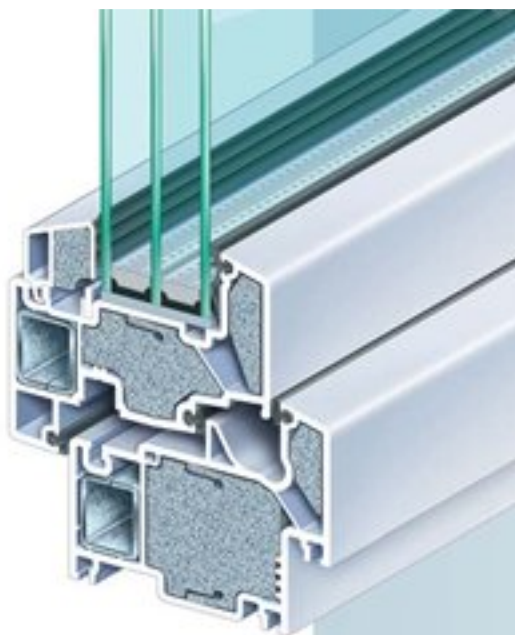
Energieeffizienz, also die optimale, umweltschonende Nutzung der Ressourcen – sie ist das Thema unserer Zeit. Mit Energieeffizienz bekommen Sie beides in den Griff: den unaufhaltsamen Anstieg der Energiekosten und die Belange des Umweltschutzes. Hierzu gibt es jetzt eine Neuentwicklung – das eCO₂ Warmfenster. 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.



Alle Kunststoff-Profile 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.



- ▶ Wärmedämmtechnisch hochentwickeltes Fenstersystem. Hohlkammern der PVC-Profile sind mit Polystyrol-Hartschaum ausgefüllt
- ▶ Dreifach-Wärmeschutzverglasung mit Edelgasfüllung und wärmedämmendem Randverbund (Warme Kante)
- ▶ Tiefer, optimal gedämmter Glaseinstand
- ▶ Vom Passivhaus-Institut Darmstadt zertifiziertes Fenstersystem
- ▶ Erhebliche Energiekosten-Einsparungen im Bereich Altbauanierung, konventionelle Neubauten, Niedrigenergiehäuser und Passivhäuser
- ▶ Wärmeschutz-Eigenschaften, Uf-Wert < 0,75 W/m² K, im Trend der neuen Energie-Einsparverordnung EnEV
- ▶ Pflegeleicht und nie wieder streichen

eCO₂ Warmfenster
Fenstersystem mit
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

