



Fenster tragen einen entscheidenden Teil zum harmonischen Gesamtbild eines Hauses bei. Sie sind Ausdruck von persönlichem Stil und Qualitätsbewusstsein. Diese hochklassigen Fenster sparen Energie und schützen optimal vor Lärm und Witterungseinflüssen.

Ob traditionelles Eigenheim, Großobjekt oder Renovierung einer denkmalgeschützten Fassade, SCHOCK Kunststofffenster bieten ein Optimum an gestalterischen Möglichkeiten. Die einzigartige Verarbeitung bildet die Basis für qualitatives Bauen und komfortables Wohnen.

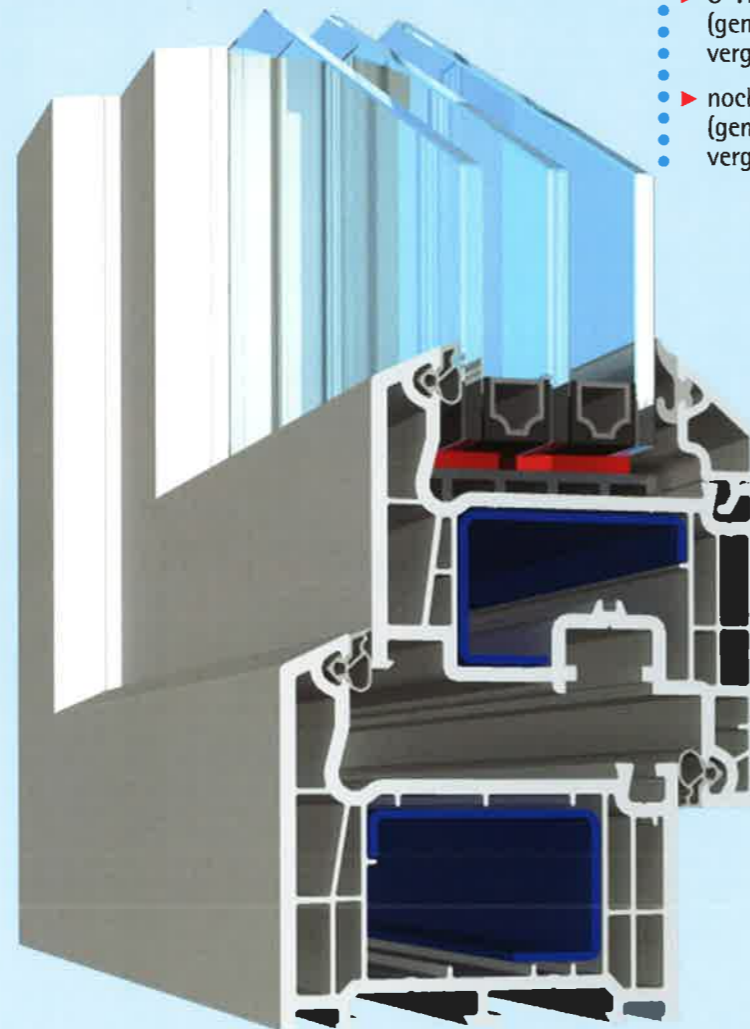
Mit SCHOCK-Fenstern wählen Sie eine moderne und zukunftssichere Lösung.

Lassen Sie sich überzeugen: Kompromisslos gut!



RAL-Gütezeichen

- ▶ auf die Qualitäts-Profile
- ▶ auf unsere hauseigene Fensterfertigung
- ▶ auf unsere Montage
- ▶ kontrollierte Qualität durch das Fensterinstitut Rosenheim (ift)
- ▶ CE konform



Schock *line* Avantgarde

73mm Bautiefe

- ▶ stahlverstärkte Rahmenkonstruktion mit einer starken, stabilen Bautiefe von 73mm
- ▶ stahlverstärkte Flügelkonstruktion mit einer Bautiefe von 73 bis 81mm
- ▶ optimierte Stabilität und Verwindungssteifigkeit
- ▶ Wärmeschutz mit effektiver Energieeinsparung
- ▶ verdeckt liegende Entwässerung
- ▶ Glasstärken bis 43mm einsetzbar

Auf den Punkt gebracht

- ▶ heizkostensparend
- ▶ schlagregensicher
- ▶ CO₂-sparend
- ▶ schallschützend
- ▶ wärmedämmend
- ▶ ökologisch
- ▶ wartungsarm
- ▶ ästhetisch
- ▶ ressourcenschonend
- ▶ passivhaustauglich
- ▶ qualitativ hochwertig
- ▶ energieeffizient
- ▶ filigran
- ▶ nachhaltig
- ▶ einbruchhemmend
- ▶ EnEv-gerecht
- ▶ klimaschützend

Fünfkammer-System

- ▶ fünf horizontal angeordnete Kammern
- ▶ statisch dimensionierte Stahlverstärkung in Rahmen und Flügel
- ▶ U-Wert Rahmen U_f bis 1,3 W/m²K (gemäß DIN EN 12412-2)
- ▶ U-Wert Fenster U_w bis 1,2 W/m²K (gemäß DIN EN ISO 10077-1) bei Doppelverglasung mit thermischen Randverbund
- ▶ noch niedriger U_w-Wert bis 0,92 W/m²K (gemäß DIN EN ISO 10077-1) bei Dreifachverglasung mit thermischem Randverbund

Dichtungssystem/Schallschutz

- ▶ zwei umlaufende Dichtungsebenen
- ▶ Anschlagdichtung im Flügel, plus Anschlagdichtung im Rahmen
- ▶ hervorragende Optik durch graue Dichtungen
- ▶ thermischer Randverbund für verbesserte Isolierung und Tauwasserbildung
- ▶ verschweißte Dichtungsecken
- ▶ hohe Schalldämmung bis 46dB



Schock *line* Ambiente

Beschläge

- ▶ deutscher Siegenia Titan-IP-Beschlag
- ▶ Befestigung der Beschläge durch mehrere Wandungen
- ▶ mit Aushebelsicherung durch Pilzkopfverschluss
- ▶ Flügelheber mit Rollenauflaufbock
- ▶ leichtgängige Bedienung durch Rollen-Bolzen
- ▶ wahlweise mit Sicherheitsbeschlag bis WK2
- ▶ korrosionsresistente Beschlagsoberfläche in titan-silber

Bei uns selbstverständlich

- ▶ Herstellung mit modernster, computerunterstützter Maschinenteknik
- ▶ einseitige oder beidseitige Foliendekore
- ▶ die eigene Lackierung macht nahezu jeden Farbwunsch möglich
- ▶ Markengranulat mit 100% UV-Beständigkeit
- ▶ umweltbewusste PVC-Entsorgung durch Recycling im Wertstoffkreislauf
- ▶ kompetente Beratung
- ▶ faire Preisstellung
- ▶ firmeneigener Kundendienst
- ▶ verlässliche Gewährleistung
- ▶ SCHOCK Fenster sind pflegeleicht und zeichnen sich durch ein hohes Mass an Wertbeständigkeit aus

Fazit

- Sie wollen spürbar Ihre Heizkosten senken und Lärmbelästigungen vermeiden?
- Sie wollen hochwertige, dauerhaft dichtschiessende und wartungsarme Fenster?
- Sie wollen zwischen vielen Gestaltungsmöglichkeiten und Oberflächen wählen?
- Sie legen Wert auf Qualität, handwerkliche Fertigung und Sicherheit bei der Gewährleistung?

Dann sind Sie bei uns genau richtig.

- Bei einem Partner der Sie berät, der exzellente Fenster fertigt und montiert, ohne Kompromisse, aus einer Hand!

Eckhard Schock, Geschäftsführer

System nicht mehr lieferbar