

VEKAVARIANT 2.0

„Sogar die Fenster sind
bei uns geschützt!“



**Das Rollladenkastensystem
für jede Anforderung**



Das Qualitätsprofil



VEKAVARIANT 2.0

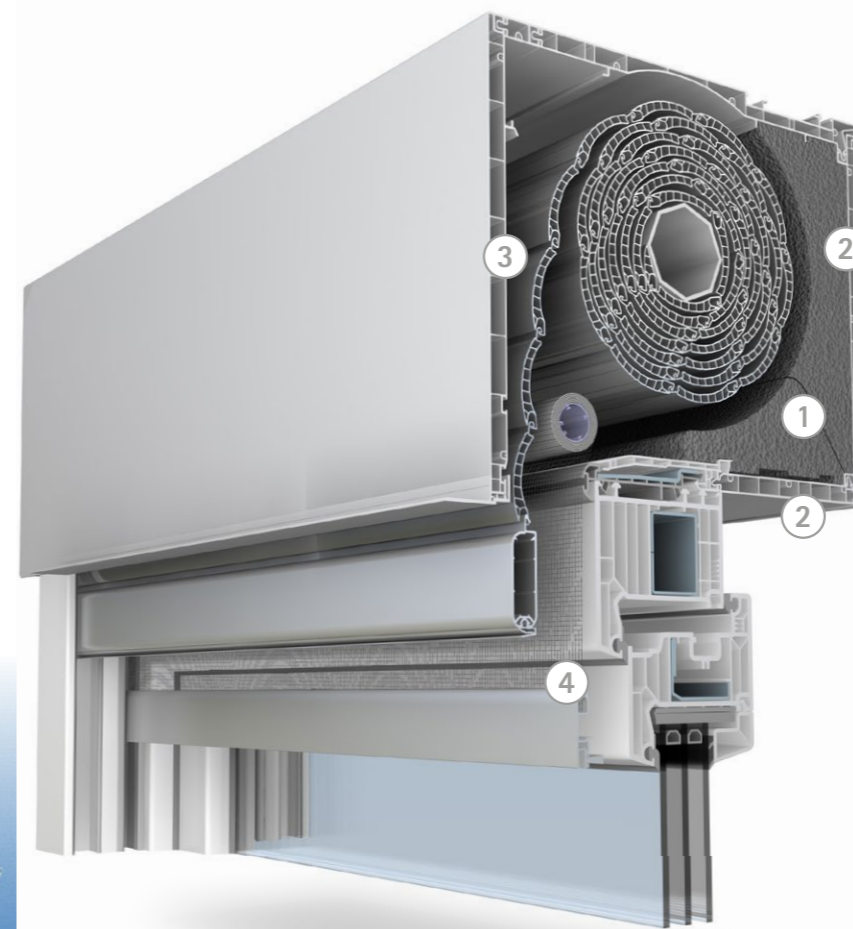
System für jede Anforderung

Das innovative Rollladenkastensystem VEKAVARIANT 2.0 von VEKA lässt keine Wünsche offen. Ob mit Gurtzug, Kurbel oder programmierbarer Motorsteuerung, mit oder ohne integrierten Insektenschutz, putzbündig eingesetzt oder überputzt – alles ist möglich. Die Wartung wird durch verschiedene Einbaumöglichkeiten des Rollladenkastens zum Kinderspiel und unterschiedlich große Rollladenstäbe in verschiedenen Farben bieten für jedes Fensterformat eine harmonische Lösung.

Der VEKAVARIANT 2.0 bietet mit nur einem System die perfekte Lösung für jedes Fenster – auch bei großflächigen Formaten mit optimaler Stabilität

Der Rollladenkasten eignet sich sowohl für VEKA Fenstersysteme als auch für alle gängigen Systeme anderer Hersteller und ist standardmäßig für elektrischen Antrieb ausgerüstet. Die besonders stabile Konstruktion bietet in Verbindung mit der zusätzlich integrierbaren Stahlverstärkung sowie den optionalen Statikkonsolen und Statik-Trennlagern noch mehr Belastbarkeit selbst für gehobene statische Anforderungen. So sind z. B. auch größere Fensterbreiten möglich, die dem architektonischen Trend zu großflächigen Verglasungen Rechnung tragen.

Das Rollladenkastensystem für jede Anforderung



- ① Ein **Hochleistungs-Dämmkeil** aus Neopor® bewirkt eine hervorragende Wärmedämmung mit Spitzenwerten bis $U_{sb} = 0,76 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Die Kopfstückdämmung aus dem gleichen leistungsfähigen Material stellt eine perfekte „Rundum-Dämmung“ sicher. Auch eine Schallschutzausführung (bis 44 dB) ist erhältlich.
- ② Die **wartungsfreundliche Revisionsblende** kann wahlweise innen unten oder hinten montiert werden, sodass sie einfach und auch bei innen überputzten Kästen ohne Werkzeug zu öffnen ist
- ③ Eine **optional erhältliche Aluminium-Vorsatzblende** für die Außenansicht bietet zusätzliche Stabilität bei erhöhten thermischen Belastungen bzw. extragroßen Elementbreiten
- ④ Ebenfalls optional erhältlich: Ein **bedienungsfreundliches Insektenschutzrollo** kann in den Rollladenkasten integriert werden



Mehr Sicherheit

Die soliden Konstruktionen aus schlagzähem Kunststoff (Kasten und Behang) bieten Schutz gegen ungebetene Gäste. Denn für Einbrecher stellen sie noch vor dem eigentlichen Fenster ein ernst zu nehmendes Hindernis dar.



Prima Wohnklima

Die Rollläden schirmen selbst starke Sonneneinstrahlung sicher ab. So bleiben Ihre Wohn- und Arbeitsräume auch an heißen Sommertagen angenehm kühl. In kalten Winternächten bildet das Luftpolster zwischen Rollladen und Fenster eine zusätzliche Dämmschicht.



Energie und Kosten sparen

VEKA Rollladensysteme halten Wind und Wetter ab und die Wärme im Haus. Das senkt Ihren Energieverbrauch und damit die Heizkosten.





Ihre Vorteile auf einen Blick



Je nach Wunsch sind die VEKA Rollladenstäbe in verschiedenen Farben und Ausführungen erhältlich



- Drei Kastengrößen für energiebewusste Sanierung und Neubau: Die passende Lösung für jede Bausituation mit nur einem System
- Vollständig gedämmter Kasten für eine kompromisslose Dämmung ohne Zug-Erscheinungen
- Leicht zugängliche Revisionsblenden, je nach Einbausituation wahlweise unten oder innen
- Für alle Bedienarten: Gurtzug, Kurbelbetrieb, Motorantrieb
- Bedienungsfreundlicher Insektenschutz verfügbar
- Geringer Pflegeaufwand durch unempfindliche Oberflächen



Rundum geschützt – bei Tag und Nacht

Nach Hause kommen, die Beine hochlegen, sich wohlfühlen. In unseren eigenen vier Wänden können wir uns vom Arbeitsalltag ausruhen und entspannen. Hier finden wir Ruhe und Geborgenheit. Damit es zu Hause so richtig behaglich wird, müssen viele Faktoren stimmen. Rollläden können da viel bewirken. Sie geben Sicherheit, schützen vor zu greller Sonne, Wind, Wetter und Straßenlärm und geben uns das gute Gefühl, einfach geborgen

zu sein – Tag und Nacht. Und auch für die Wärmedämmung sind hochwertige Rollladensysteme wie der besonders energiesparende Rollladenkasten VEKAVARIANT 2.0 von entscheidender Bedeutung.

Wir beraten Sie gern!



VEKAVARIANT 2.0

Das Rollladenkastensystem für jede Anforderung

Rollladenkastensystem VEKAVARIANT 2.0

- Komplettelement für geschosshohe Fenster- und Türformate (bis zu 2,70 m)
- Bautiefe 250 mm mit Bauhöhe 235 mm (bzw. Bautiefe 270 mm mit Insektenschutzrollo) oder Bautiefe 230 mm mit Bauhöhen 210 mm und 175 mm (bzw. Bautiefe 250 mm mit Insektenschutzrollo)
- Revisionsblende wahlweise innen unten oder hinten (sichtbarer Rollladenkasten)
- Unten liegende Revisionsblende ermöglicht (raumseitig) wandbündiges Verputzen
- Verwendung verschiedenster Rollladenbehänge je nach Nutzung und Einsatzzweck möglich
- Spezielle Schalldämmeinlagen ermöglichen eine Schallreduzierung (bis 44 dB)
- Integriertes Insektenschutzrollo für zusätzlichen Komfort, je nach Kastenausführung sogar nachrüstbar

Verwendbarkeit

- Aufsatzrollladenkasten für Standard-, Schallschutz- oder Sicherheitsfenster, Balkon- und Terrassentüren – auch für Fabrikate anderer Hersteller und alle Rahmenmaterialien (PVC, Holz und Aluminium)
- Mühelos kombinierbar mit Hebe-Schiebetüren und Raffstores
- VEKA Rollladenkastensysteme sind geeignet für den privaten Wohnungsbau sowie für öffentliche Einrichtungen

Eigenschaften

- VEKAVARIANT 2.0 bietet hohe Wärmedämmung und Schallschutz, Schutz vor starker Sonneneinstrahlung und unerwünschten Blicken, hält Wind und Wetter ab und hemmt Gewalteinwirkung und Einbruch

Physikalische Anforderungen

- Wärmedämmung nach DIN 4108 EnEV
Wärmedurchgangskoeffizient U_{sb} bis zu $0,76 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
Temperaturfaktor $f_{Rsi} = 0,71$
- Sehr gute Schalldämmwerte bis zu $R_w = 44 \text{ dB}$ nach DIN 4109 (alte Schallschutzklasse 5)

Zubehör

- Umfangreiches Zubehörprogramm für diverse Kastenausführungen einschließlich seitlich überbauter Varianten sowie aller am Markt befindlichen Bedienungsarten (Gurtzug, Kurbel- oder Elektroantrieb) und Steuerungsarten (Gruppensteuerung, Zeitschaltuhr, Funksteuerung etc.)
- Verschiedene Adapterprofile ermöglichen die einfache Anpassung auch an Fremdfabrikate

Der VEKA Partner in Ihrer Nähe:

