



# PRESSEINFORMATION

## Vielseitig und wirtschaftlich

**Mit dem VEKAVARIANT in drei verschiedenen Ausführungen präsentiert die VEKA AG auf der fensterbau/frontale 2008 ein Kunststoff-Aufsatzkastensystem mit ausgereiften Leistungsmerkmalen.**

Der Aufsatzkasten der neuesten Generation wurde seit seiner Markteinführung kontinuierlich weiterentwickelt, optimiert und ergänzt. Aufgrund seiner herausragenden Eigenschaften und der einfachen Montage überzeugt er in verschiedenen Ausführungen im deutschen wie im internationalen Markt.

Zur Systemfamilie gehören heute drei Kastenvarianten mit Bauhöhen von 175 mm, 210 mm und 235 mm. Die Bautiefe liegt für den großen Kasten bei 250 mm, mit integriertem Insektenschutzrollo bei 270 mm. Für den 175er und den 210er Kasten liegt sie bei 230 mm (mit Insektenschutz 250 mm). Alle Einzelbauteile sind untereinander kompatibel, so dass sich Material- und Lagerkosten für den Verarbeiter auf ein Minimum reduzieren lassen. Mit den drei Ausführungsvarianten wird die gesamte Bandbreite der baulichen Einsatzmöglichkeiten abgedeckt.

Während sich die 235 mm-Ausführung aufgrund ihrer Bauhöhe und des großen Innenvolumens gut für den Einsatz auf geschosshohen Fenster- und Türelementen eignet, kommen die Vorzüge der beiden kleineren Kästen besonders in der Renovation zum Tragen. Alle drei Kastenausführungen erfüllen die gültigen Normen und Richtlinien. Ihre Dämmwerte sind überzeugend: Der U-Wert des 235er Kastens liegt bei  $0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ , der der beiden kleineren Ausführungen bei  $0,74 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Prüfzeugnisse des Instituts für Fenstertechnik, Rosenheim, belegen diese ausgezeichneten Werte. Durch die Integration eines Hochleistungsdämmkerns und die neu entwickelte Seitendämmung gelten die VEKAVARIANT Aufsatzkästen als zuverlässige Energiesparer. Auch die erreichbare Schalldämmung bis 44 dB setzt Maßstäbe.

Montagefreundlich und flexibel einsetzbar

Sehr positiv wird von den Verarbeitern die Montagefreundlichkeit bewertet. Jede der drei Ausführungsvarianten des Kastens kann bei Bedarf schon in der Produktion vormontiert oder erst auf der Baustelle mit wenigen Handgriffen auf den Fenster- oder Türelementen arretiert werden. Durch den Einsatz einer patentierten Systemlösung lassen sich die Blenden ganz ohne Schrauben montieren. Ein weiterer Vorteil: Sämtliche Bedienungsvarianten mit

Ansprechpartnerin: Barbara Oermann · Abdruck honorarfrei  
Belegexemplar erbeten an: VEKA AG, Abt. Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

### VEKA AG

Ein Unternehmen der Laumann Gruppe  
Dieselstraße 8  
48324 Sendenhorst  
Telefon 02526 29-0  
Telefax 02526 29-3710  
[www.veka.de](http://www.veka.de)

### Abt. Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Telefon 02526 29-4400 oder -4460  
Telefax 02526 29-4990  
E-Mail [boermann@veka.com](mailto:boermann@veka.com)



## PRESSEINFORMATION

innen oder unten angeordneter Revision können mit einem Profil-Set umgesetzt werden. Für die Kombination des VEKAVARIANT mit Fenstern und Türen anderer Hersteller stehen entsprechende Anschlussadapter zur Verfügung. Je nach Einsatzort kann der VEKAVARIANT putzbündig eingebaut oder nach Aufbringen eines entsprechenden Trägermaterials überputzt werden. Verschiedene Mittel- und Trennlagerausführungen ermöglichen einen Einsatz an Fenster- und Fenster-Tür-Kombinationen mit durchgehendem oder geteiltem Panzer.

### VEKA AG

Ein Unternehmen der Laumann Gruppe  
Dieselstraße 8  
48324 Sendenhorst  
Telefon 02526 29-0  
Telefax 02526 29-3710  
[www.veka.de](http://www.veka.de)

### Abt. Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Telefon 02526 29-4400 oder -4460  
Telefax 02526 29-4990  
E-Mail [boermann@veka.com](mailto:boermann@veka.com)

Die Bedienung der Rollladenpanzer ist mit allen üblichen Gurtlösungen, Kurbelgetrieben oder Motorantrieben möglich. Für den letztgenannten Fall wurden in den Kopfstücken der Aufsatzkästen eigens Kabeldurchführungen integriert, die ein unabsichtliches Verschieben der Anschlussleitungen in den Rollraum ausschließen. Gerade diese konstruktiven Details machen die Verarbeitung und Montage der VEKAVARIANT Aufsatzkästen einfach und sehr wirtschaftlich.

### Neue Detaillösungen

Die jüngste Erweiterung des VEKAVARIANT-Programms ist eine Aluminium-Vorsatzschale. Sie kann einerseits eingesetzt werden, um eine einheitliche Optik an Aluminiumfenstern bzw. Kunststofffenstern mit Aluminiumschalen herzustellen. Dazu wird die Blende einfach auf die nach außen gewandte Seite des Kastens aufgesetzt. Lieferbar ist sie für diese Anwendung in Weiß (pulverbeschichtet) und Silber (eloxiert).

Zusätzlich wird die Alu-Schale bei sehr großen folierten Aufsatzkästen als von außen sichtbares Stabilisierungselement eingesetzt. In diesem Fall wird die Blende ebenfalls foliert und kann so optimal auf farbige Fenster abgestimmt werden. Die Größe der Blende ist auf den 210er Kasten abgestimmt und kann an die beiden anderen Varianten angepasst werden.

Passend zur Aluminium-Optik von Fenster und Kastenverblendung bietet VEKA zudem neue Aluminium-Rollladenführungen in ein- und zweiläufiger Ausführung an.

Bereits in Arbeit ist ein neues Anputzprofil für alle drei Kastenvarianten. Das aufsteckbare Profil schafft Platz für dickere Putzschichten sowie Leibungsverkleidungen und stellt ein ungehindertes Öffnen der unteren Revisionsklappe sicher. Bei Kastenausführungen mit Kurbelantrieb vereinfacht das seitlich

Ansprechpartnerin: Barbara Oermann · Abdruck honorarfrei  
Belegexemplar erbeten an: VEKA AG, Abt. Presse- und Öffentlichkeitsarbeit



## PRESSEINFORMATION

integrierte Profil Wartungsarbeiten erheblich, denn eine Demontage der kompletten Antriebseinheit ist nicht mehr notwendig.

578 Wörter, 4.585 Zeichen zzgl. Headline

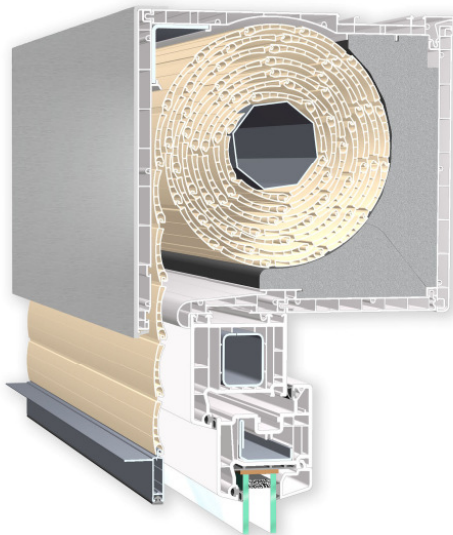
### VEKA AG

Ein Unternehmen der Laumann Gruppe  
Dieselstraße 8  
48324 Sendenhorst  
Telefon 02526 29-0  
Telefax 02526 29-3710  
[www.veka.de](http://www.veka.de)

### Abt. Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Telefon 02526 29-4400 oder -4460  
Telefax 02526 29-4990  
E-Mail [boermann@veka.com](mailto:boermann@veka.com)

BU: Der VEKAVARIANT Aufsatzkasten wird kontinuierlich weiterentwickelt: Ein Beispiel ist die neue Alu-Vorsatzschale.



Ansprechpartnerin: Barbara Oermann · Abdruck honorarfrei  
Belegexemplar erbeten an: VEKA AG, Abt. Presse- und Öffentlichkeitsarbeit