



PRESSEINFORMATION

VEKAVARIANT-Programm komplett

Mit zwei weiteren Produktvarianten rundet der Sendenhorster Kunststofffenster-Systemgeber VEKA AG sein neues Rollladenaufsatzkasten-Angebot ab.

Gut ein Jahr nach der Premiere des VEKAVARIANT auf der internationalen Fachmesse R+T 2006 in Stuttgart hat VEKA sein völlig neu entwickeltes Aufsatzkasten-System komplettiert. Neben dem bereits im Markt etablierten Kasten mit 235 mm Bauhöhe stehen jetzt auch Ausführungen mit 175 und 210 mm Bauhöhe und einer Standardbautiefe von 230 mm (mit integriertem Insektenschutzrollo 250 mm) zur Verfügung.

Mit den drei Produktvarianten wird die gesamte Bandbreite der baulichen Einsatzmöglichkeiten abgedeckt. Während der VEKAVARIANT 235 mit einer Standard-Bautiefe von 250 und 270 mm (mit integriertem Insektenschutzrollo) und seinem großen Innenvolumen speziell für geschosshohe Fenster- und Türelemente konzipiert ist, eignen sich die beiden kleineren Kästen besonders für den Einsatz in der Renovation. Alle Ausführungen erfüllen die gültigen Normen und Richtlinien. Besondere Leistungsmerkmale, wie der Temperaturfaktor $f_{Rsi} > 0,70$ und der U-Wert $\leq 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$, werden durch entsprechende Prüfzeugnisse des Instituts für Fenstertechnik, Rosenheim, belegt. Der Hochleistungs-Dämmkern (EPS-Neopor[®]) und die neu entwickelte Seitendämmung machen den VEKAVARIANT zu einem leistungsstarken Energiesparer.

Hohe Flexibilität und Wirtschaftlichkeit

Neben der ausgezeichneten Wärmedämmung schätzen die Verarbeiter beim schon seit gut einem Jahr erhältlichen VEKAVARIANT 235 auch seine Funktionalität und Montagefreundlichkeit. Dieselben Vorteile bieten nun auch der 175er und der 210er Kasten. Viele neue konstruktive Detaillösungen vereinfachen die Verarbeitung und Montage der VEKAVARIANT-Produktfamilie und tragen so zur hohen Wirtschaftlichkeit der Kästen bei.

Beispielsweise können alle Ausführungen nach Bedarf bereits in der Produktion vormontiert oder erst auf der Baustelle mit wenigen Handgriffen auf den Fenster- oder Türelementen arretiert werden. Eine patentierte Systemlösung ermöglicht die schraubenlose Montage der Blenden, und sämtliche Bedienungsvarianten mit innen oder unten angeordneter Revision lassen sich mit nur einem Profil-

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

Abt. Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Telefon 02526 29-4400 oder -4460
Telefax 02526 29-4990
E-Mail boermann@veka.com



PRESSEINFORMATION

Set realisieren. Die Aufsatzkästen können wahlweise putzbündig eingebaut oder nach Aufbringen eines entsprechenden Trägermaterials überputzt werden. Verschiedene Mittel- und Trennlagerausführungen ermöglichen ihren Einsatz an Fenster- und Fenster-Tür-Kombinationen mit durchgehendem oder geteiltem Panzer.

Durch den Einsatz spezieller Anschlussadapter lassen sich die VEKAVARIANT Kästen mit Fenstern und Türen unterschiedlicher Hersteller kombinieren und Zusatzprofile problemlos anbringen. Die Bedienung der Rollläden ist mit allen üblichen Gurtlösungen, Kurbelgetrieben oder Motorantrieben möglich.

VEKA AG

Ein Unternehmen der Laumann Gruppe
Dieselstraße 8
48324 Sendenhorst
Telefon 02526 29-0
Telefax 02526 29-3710
www.veka.de

Abt. Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Telefon 02526 29-4400 oder -4460
Telefax 02526 29-4990
E-Mail boermann@veka.com

342 Wörter, 2.775 Zeichen zzgl. Headline



Bildunterschrift:

Der VEKAVARIANT Aufsatzkasten steht den VEKA Partnern nun in drei Größen zur Verfügung. Die beiden kleineren Varianten mit den Bauhöhen von 175 und 210 mm ergänzen das Programm und bieten die gleichen Vorteile wie der bereits vor einem Jahr eingeführte 235er Kasten.

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