

Neues Profil-System von Veka:

Kompatibilität mit swing

Mit der Neuentwicklung „Swingline“ hat die Veka AG nun ihr Produktportfolio erweitert. Neben „Softline“ und „Topline“ steht den Veka-Partnerbetrieben damit ein weiteres, designorientiertes System zur Verfügung.

Auf den ersten Blick besonders auffallend ist bei „Swingline“ das neue Profildesign mit der runden und harmonischen Linienführung. Besondere Merkmale des neuen Systems sind die Außenradien von 15 mm. Das harmonische Gesamtbild wird durch die dezenten grauen Dichtungen in Flügel und Blendrahmen weiter unterstrichen.

Viele Kombinationsmöglichkeiten

Neben den optischen Attributen verfügt das neue System über die hohe Qualität der Veka-Technologie. So wurde „Swingline“ auf der Basis der seit Jahren bewährten „Topline“-Konstruktion entwickelt. Das neue Anschlagdichtungssystem wird sowohl in der flächenversetzten als auch in der halbflächenversetzten Version angeboten. Die Kombination von 70 mm Bautiefe und fünf Kammern erzielt im Zusammenspiel mit den drei umlaufenden Dichtungen im Blendrahmen und Flügel sehr gute Wärmedämm- und Schallschutzwerte. Hierbei sorgt vor allem der erhöhte Glaseinstand für einen reduzierten Wärmeverlust über



Markantes, schwungvolles Design – die Neuentwicklung „Swingline“ aus dem Hause Veka
Bild: Veka

den Scheibenrand. So erfüllt die Konstruktion die Anforderungen der DIN 4108 bzw. der EnEV. Je nach eingesetzter Verglasung sind U_{wv} -Werte bis zu $1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ möglich.

Die Realisierung von schalldämmenden Fensterelementen bis hin zur Schallschutzklasse V stellt nach Aussagen des Herstellers für „Swingline“-Profile kein Problem dar. Auch im Hinblick auf die Einbruchhemmung sind mit der entsprechenden Aufrüstung Fensterkonstruktionen bis zur Widerstandsklasse WK 2 nach DIN V ENV 1627-1630 möglich. Die Basisbautiefe von 70 mm und entsprechende Glasleisten machen den Einsatz von Sicherheits- und Schallschutzverglasungen möglich.

Ein weiterer Vorteil von „Swingline“ ist, daß bei der Fertigung die gleichen Stahlverstärkungen und Beschlagselemente eingesetzt werden können wie beim 70-mm-System „Topline“. Hieraus ergeben sich für den Fensterhersteller positive Synergien im Hinblick auf die eigene Lagerhaltung der verschiedenen Komponenten.

Kompatibilität wird bei Veka großgeschrieben. Die „Swingline“-Produktreihe läßt sich mit allen bereits vorhandenen sowie noch kommenden 70-mm-Profilsystemen

kombinieren. Das bedeutet, daß man einen „Softline 70“- (ab kommenden Frühjahr) oder „Topline“-Blendrahmen mit einem „Swingline“-Flügel kombinieren kann, oder – ganz nach Belieben – auch anders herum. Je nach Geschmack und Phantasie. Dies soll nahezu grenzenlose Kombinationsmöglichkeiten garantieren und für mehr Flexibilität in der Erfüllung von Kundenwünschen sowie für die Möglichkeit sorgen, sich als Fensterhersteller in schwierigen Marktzeiten mit einem außergewöhnlichen Produkt zu profilieren.

Für eine individuelle Fassadengestaltung mit Fenstern aus „Swingline“-Profilsystemen stehen Architekten und Planern zahlreiche aktuelle Oberflächenfarben und -dekore zur Verfügung. Auch für die Gestaltung der Fensterflächen bietet das neue System sowohl eine glasteilende Sprosse mit 85 mm Ansichtsbreite als auch aufgeklebte Sprossen von 25–76 mm Breite. Homogene Oberflächen, ein glatter Falzgrund sowie flächenbündige Glasleisten und ein Füllprofil für die Glasleistennut sollen eine einfache Pflege garantieren.

Wie bei allen anderen Profilsystemen der Marke Veka gibt es auch bei „Swingline“ eine Fülle an Zusatzkomponenten: Verbreiterungen, Fensterbank- und Wandanschlüsse, Kopplungen sowie Zusatzverstärkungen ermöglichen praxiserprobte Fensterlösungen mit einer hohen Funktionalität. Ebenso können alle güte- und systemgeprüften Markenbeschläge eingesetzt werden. Die Griffoliven sind hierbei individuell verwendbar. ■

Merkmale des neuen Profil-Systems:

- 15 mm Außenradien
- Anschlagdichtungssystem flächen- oder halbflächenversetzt
- Erhöhter Glaseinstand reduziert Wärmeverluste über Scheibenrand
- Kombinierbar mit allen vorhandenen und zukünftigen Veka-Profil-Systemen

Veka AG
48324 Sendenhorst
Tel. (0 25 26) 2 90
info@veka.com
www.veka.com