

PRESSEINFORMATION

Kontakt: bm CONSULTING
Birgit Munz
Tel.: +49 (0)2394/24 24 54
Fax: +49 (0)2394/24 24 55
E-mail: munz@bm-consulting.net

DETAIL Produktpreis für BECKER 360

Jury- und Leserpreis in der Kategorie Dach und Fassade gewonnen

Nachdem der Holzhaus- und Holzfenster-Hersteller BECKER 360 bereits im letzten Jahr unter dem Vorsitz des Fachverbandes Tischler NRW der Preis „Fensterbauer des Jahres 2016“ verliehen worden ist, kann das Unternehmen nun im Bereich der Architekten und Planer mit dem DETAIL Produktpreis 2017 punkten. Damit zeichnet die renommierte Architekturfachzeitschrift DETAIL innovative Bauprodukte, -systeme und -materialien aus. BECKER 360 hat in der Kategorie Dach und Fassade gewonnen. Pro Kategorie werden ein Jury- und ein Leserpreis vergeben. BECKER 360 wurde sowohl von der namhaften Jury als auch im Leser-Voting gewählt. Ausgezeichnet wurde die Hebeschiebetür SLIMLINE 3S.

Die Besonderheit des DETAIL Produktpreises liegt in der Bewertung der eingereichten Produkte aus dem Blickwinkel der Architekten und Planer. Wichtige Kriterien sind dabei die Gestaltung, der Innovationscharakter, die Funktionalität, die Ressourceneffizienz sowie die Integrationsfähigkeit der Produkte. In insgesamt vier Kategorien wurden sechs Produkte ausgezeichnet. Den Jury- und Leserpreis in der Kategorie Dach und Fassade erhielt BECKER 360 für die schlanke Hebeschiebetür SLIMLINE 3S mit einer äußeren Rahmenbreite von nur 50 mm. Die Hebeschiebetürenelemente in Höhen bis drei Meter bieten durch bodenbündige Führungsschienen völlige Barrierefreiheit. Auch Ganzglasecken sind in Kombination realisierbar.

Mit der Hebeschiebetür SLIMLINE 3S aus Holz-Alu bietet BECKER 360 die weltweit erste Hebeschiebetür mit einer Rahmenbreite von lediglich 50 mm an. Damit wird die übliche Rahmenbreite halbiert und der Lichteinfall um ca. 15 % optimiert. Das schlanke Design des Rahmens schafft große Glasflächen und eine lichtdurchflutete Architektur. Unterschiedliche Ausführungen und individuelle Maßanfertigungen eröffnen größtmögliche Planungs- und Gestaltungsfreiheit.

PRESSEINFORMATION

Kontakt: bm CONSULTING
Birgit Munz
Tel.: +49 (0)2394/24 24 54
Fax: +49 (0)2394/24 24 55
E-mail: munz@bm-consulting.net

Die Hebeschiebeflügel sind mit einer maximalen Höhe von 3.000 mm und einer maximalen Breite von 3.300 mm erhältlich, wobei das maximale Flügengewicht bei 400 kg liegt. Ausgezeichnete Wärmeschutzwerte bis $u_w = 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}$ werden erreicht. Mit SLIMLINE 3S Hebeschiebetüren lassen sich auch komplette Glasfronten mit profillosen Ausbildungen in Form von rahmenlosen Ganzglasecken bis zum Boden realisieren. Selbst in Pfosten-Riegel-Fassaden sind die Hebeschiebeflügel integrierbar. Auch boden- und deckenbündige Hebeschiebetüren-Anlagen bis 3000 mm Höhe sind möglich.

Der innen flächenbündige Griff unterstreicht das reduzierte Design ebenso wie die flächenbündigen Führungsschienen oben und unten. Barrierefreiheit ist ebenfalls gegeben. Optional lässt sich die Bodenschwelle einheitlich mit dem Bodenbelag gestalten. Verschiedene Ausführungen in Holz-Alu eröffnen individuelle Möglichkeiten der Fenster- und Fassadengestaltung bei optimaler Witterungsbeständigkeit. Die technische Ausstattung garantiert äußersten Bedienkomfort mit leisen und leichten Laufleistungen des Schiebeelements. Optional ist die SLIMLINE 3S mit motorischem und komplett verdecktem Antrieb erhältlich. Die Bedienung erfolgt per Fernsteuerung oder Taster, alternativ über ein Bussystem. Eine weitere Option sind elektrische Insektenschutzrollos. Auf Knopfdruck verschwinden sie in den in die Hebeschiebetür integrierten Rollokasten. Die Bedienung erfolgt über Taster oder Funkhandsender, alternativ über Bewegungsmelder oder Haussteuerung.



BECKER 360 DETAIL Produktpreis.jpg.
Foto: Julian Weninger, München



Detail_Signet_Jury_
_Lese_Dach



pp2017_logo

Preisverleihung des DETAIL Produktpreises: (v.l.) Katja Reich, Leitung DETAIL
Produktinformationen und Publishing, Markus Becker, Geschäftsführender Gesellschafter
BECKER 360, Tina Barankay, Projektleitung DETAIL transfer, Claudia Langert, DETAIL
Verlagsleitung

PRESSEINFORMATION

Kontakt: bm CONSULTING
Birgit Munz
Tel.: +49 (0)2394/24 24 54
Fax: +49 (0)2394/24 24 55
E-mail: munz@bm-consulting.net



BECKER360_Slimline_Hebeschiebetür 3S in Colorado USA_02.jpg. Foto: BECKER 360

Die preisgekrönte Hebeschiebetür SLIMLINE 3S in der Anwendung: Colorado USA, 15 m Länge, 9,77 Öffnung über Eck



BECKER360_Slimline_Hebeschiebetür 3S in Colorado USA_01.jpg. Foto: BECKER 360



BECKER360_Slimline_Hebeschiebetür_Detail_03. Foto: BECKER 360

PRESSEINFORMATION

Kontakt: bm CONSULTING
Birgit Munz
Tel.: +49 (0)2394/24 24 54
Fax: +49 (0)2394/24 24 55
E-mail: munz@bm-consulting.net

Über BECKER 360

BECKER 360 blickt auf eine lange Tradition bei der Herstellung hochwertiger Fenster und Häuser aus Holz zurück. Seit der Gründung im Jahr 1926 hat sich das unter Becker & Sohn GmbH firmierende Unternehmen der Leidenschaft zum Baustoff Holz gewidmet und seine Innovationskraft stets neu unter Beweis gestellt. Das mittelständische Unternehmen mit Hauptsitz in Medebach, NRW, wird heute in der dritten Generation inhabergeführt.

Aufgrund der langjährigen Erfahrung über mehrere Generationen zeichnen sich SLIMLINE Fenster als auch Häuser von BECKER 360 durch erstklassige Handwerksarbeit made in Germany aus. Wichtige Erfolgskonstanten sind technisch innovative Produkte, höchstes Qualitätsniveau und eine ausgeprägte Design-Orientierung. Alle BECKER 360 Produkte sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit, der Verwendung bester Materialien und sorgfältigster Verarbeitung. BECKER 360 bietet als Rundum-Dienstleister mit hoher Fertigungskompetenz kundenorientierte Lösungen. „360“ steht dabei als Synonym für das Überschreiten von Grenzen, für Ästhetik und für Ganzheitlichkeit.

BECKER 360
+49 2982 9214-0
www.becker360.de

Weitere Informationen für die Presse:

bm CONSULTING, Birgit Munz, Quodmicke 4, D-58809 Neuenrade

Tel: +49 – (0) 23 94-24 24 54, Fax: +49 – (0) 23 94-24 24 55

E-mail: munz@bm-consulting.net

Abdruck honorarfrei. Belegexemplare erbeten.