

BAU München, 17. bis 22. April 2023

Formschön verlängerte Tür: Neuer Halter für die Oberblende

Mit einem neuen Blendenhalter lenkt Basys die Aufmerksamkeit zur BAU 2023 auf ein Detail, das bei Türen mit Oberblenden eine tragende Rolle spielt. Der neue Blendenhalter besteht aus Stahl und lässt sich dreidimensional justieren.

Oberblenden verstehen sich als starre Verlängerung des Türblattes. Sie erweisen sich insbesondere in Büro- und Konferenzbereichen als nützlich, wo sie herausgenommen den Transport großer Möbel oder Geräte ermöglichen. Die Ausführung in Glas unterstützt entsprechende Lichtkonzepte. Oberblenden tragen aber nicht nur zur Funktion, sondern auch zur Gesamtoptik der Tür bei. Die Beschlagteile, mit denen sich die Blende millimetergenau an Türblatt und Zarge ausrichten lässt, spielen darum eine wesentliche Rolle.

Basys erweitert darum sein Programm. Neben einem herkömmlichen Blendenhalter mit vernickelter Oberfläche und lediglich seitlich verschiebbaren Bauteilen, ergänzt ein dreidimensional justierbarer Blendenhalter aus massivem Stahl das Sortiment. Dank des Materials kann er auch in Türen brandschutzrelevanter Bereiche zum Einsatz kommen.

Die Verschraubung des Blendenhalters mit der Blende erfolgt vorab im Türenwerk. Für die Montage vor Ort wird dann die Blende in den Rahmen gesetzt, die zwei Klemmschrauben am Blendenhalter gelöst und der Haltestift in die rahmenseitige Bohrung eingeführt. Über zwei Verstellspindeln lässt sich die Lage der Zwischenplatte einstellen, was die Blende um +/- 3 mm in der Höhe justiert. Das Verstellen der zwei Schrauben ermöglicht das seitliche Verschieben in vier Richtungen, um Seiten- und Anpressdruck um +/- 3,5 mm respektive +/- 1 mm zu bestimmen. Nach dem Justieren werden die zwei Klemmschrauben angezogen.

Magnetisch gehaltene Abdeckplatten sorgen für eine harmonische Ansicht von unten. Basys liefert sie in Standardoberflächen, Schwarz oder Neusilber zum Beispiel, Edelstahl gebürstet oder poliert vergoldet.



Bildtext 1: Neben einem herkömmlichen Blendenhalter mit vernickelter Oberfläche und lediglich seitlich verschiebbaren Bauteilen, ergänzt ein dreidimensional justierbarer Blendenhalter aus massivem Stahl das Sortiment von Basys. Foto: Basys



Bildtext 2: Oberblenden erweisen sich insbesondere in Büro- und Konferenzbereichen als nützlich, wo sie herausgenommen den Transport großer Möbel oder Geräte ermöglichen. Die Beschlagteile, mit denen sich die Blende millimetergenau an Türblatt und Zarge ausrichten lässt, spielen eine wesentliche Rolle. Foto: Basys

BaSys

BaSys steht für Bartels Systembeschläge. Das von Albert und Jürgen Bartels geführte Familienunternehmen entwickelt, produziert und vertreibt seit 1995 ein komplettes Baubeschlagprogramm. Dabei sieht sich BaSys mit seinen Band- und Schließblechsystemen als Problemlöser für Türen- und Zargenhersteller in ganz Europa sowie für nationale und internationale Kunden aus Handel und Handwerk. Im Jahr 2001 stellte das Unternehmen mit der „Pivota“-Produktfamilie als erster deutscher Hersteller ein verdeckt liegendes und dreidimensional justierbares Band vor und initiierte damit einen neuen Designtrend in der Türenbranche. Am Firmensitz im ostwestfälischen Kalletal beschäftigt BaSys rund 100 Mitarbeiter. #BaSys - Bartels Systembeschläge GmbH, Gewerbegebiet Echternhagen 2, 32689 Kalletal - www.basys.biz