

BAU-Infogespräche am 24. Januar 2023 in München

BaSys zur BAU: Innovationen bei verdeckt liegenden Türbeschlägen

„Das Wesentliche ist für die Augen unsichtbar“

Zur BAU, die vom 17. bis 22. April 2023 in München stattfinden wird, lenkt der lippische Baubeschlaghersteller BaSys – Bartels Systembeschläge die Aufmerksamkeit auf verdeckt liegende Bandsysteme für stumpf einschlagende Türen. Daneben steht sinnvolles Zubehör im Fokus: ein dreidimensional justierbarer Oberblendenhalter sowie ein neues Produkt, mit dem das Unternehmen sein Portfolio erweitert.

„Das Wesentliche ist für die Augen unsichtbar.“ Dieses Zitat aus dem Buch „Der Kleine Prinz“ von Antoine de Saint-Exupéry bringt treffend zum Ausdruck, worum es auch BaSys geht bei der Neu- und Weiterentwicklung seiner verdeckt liegenden Bandsysteme für stumpf einschlagende Türen. Sie alle tragen den Namen „Pivota DX“. Entsprechende Namenserweiterungen zeigen, wofür sie gemacht sind.

So steht „Pivota DXS Close 3-D 2.0“ für ein entsprechendes Band, das gleichzeitig den Türschließer integriert und so dafür sorgt, dass stumpf einschlagende Türen sanft und selbsttätig schließen. Version 2.0 funktioniert mechanisch: Zwei robuste Federn, die jeweils mit einer Spindel zum Justieren ausgestattet sind, ersetzen jetzt die Gaszugfeder der Vorgängerversion 1.0. Die neue Konstruktion ist auf langlebige und wartungsfreie Funktion mit konstant zuverlässiger Zug- und Schließkraft ausgelegt. Zudem sorgt das „Pivota DXS Close“ dafür, dass sich die Tür ohne Widerstand leichtgängig öffnen lässt.

Eine weitere Neuheit trägt den Namen „Pivota DXS 80 3-D ZA Steel“, wobei „S“ und „Steel“ darauf hinweisen, dass BaSys das Band mit Stahlgelenken ausgestattet hat. Es weist zwar die gleichen Fräsmaße auf wie das „Pivota DX 80 3-D ZA“, erreicht so aber mit 120 Kilogramm pro Paar eine erhöhte Tragfähigkeit. Dank des neuen Bandes lassen sich die im Trend liegenden spiegellosen Zargen mit Aufdopplungen realisieren bzw. die flächenbündig mit Zarge und Wand abschließenden Tapetentüren mit höheren Gewichten.

Ein komplett neues Modell wird BaSys zur BAU mit dem „Pivota DX 110 3-D“ präsentieren. Dieses Band überwindet beidseitig Aufdopplungen bis zu 10 mm (ohne Radius an Flügel oder Zarge). Im Gegensatz zu den mit „ZA“ für Zargenaufdopplung bezeichneten Bändern, ist das „Pivota DX 110 3-D“ für Aufdopplungen sowohl auf Flügel- als auch auf Zargenseite konzipiert. Die Tragfähigkeit beträgt 100 Kilogramm pro Paar.

Ebenfalls für die Augen unsichtbar bleibt eine Neuheit aus dem Zubehörbereich. Seit kurzem ergänzt ein dreidimensional justierbarer Blendenhalter aus massivem Stahl das Sortiment. Dank des Materials kann er auch in Türen brandschutzrelevanter Bereiche zum Einsatz kommen. Oberblenden tragen nicht nur zur Funktion, sondern auch zur Gesamtoptik der Tür bei. Beschlagteile, mit denen sich die Blende millimetergenau auf Türblatt und Zarge einstellen lässt, spielen daher eine wesentliche Rolle. Die zweite Neuheit findet sich ebenfalls im oberen Bereich der Tür. Mit dem neuen Produkt baut BaSys sein Sortiment um sinnvolles Zubehör aus.

2023 feiern BaSys und die BAU 20-jähriges Jubiläum. 2003 hatte der Baubeschlaghersteller erstmals mit einem eigenen Stand an der Weltleitmesse für Architektur, Materialien, Systeme in München teilgenommen.



Bildtext 1: „Pivota DXS Close 2.0“: verdeckt liegendes Band mit integriertem Türschließer. Die Schließmechanik verschwindet im Türblatt. Foto: BaSys



Bildtext 2a-c: Ein komplett neues Modell wird BaSys zur BAU mit dem „Pivota DX 110 3-D“ präsentieren. Dieses Band überwindet beidseitig Aufdopplungen bis zu 10 mm. Foto: BaSys





Bildtext 3: Das „Pivota DXS 80 3-D ZA Steel“ unterscheidet sich äußerlich nicht vom „Pivota DX 80 3-D ZA“. Dank der Stahlgelenke erreicht es aber mit 120 Kilogramm pro Paar eine erhöhte Tragfähigkeit. Foto: BaSys



Bildtext 4: Dank des neuen dreidimensional justierbaren Blendenhalters lassen sich Oberblenden millimetergenau auf Türblatt und Zarge einstellen. Aus massivem Stahl konstruiert, eignet er sich auch für Türen in brandschutzrelevanten Bereichen. 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