BAU München, 17. bis 22. April 2023

PR-Nr. 10001-0086-04/2023

**Wenn Flügel und Zarge dick auftragen**

**Neues verdeckt liegendes Türband überwindet beidseitige Aufdopplungen**

**Wenn Türblätter und Zargen Aufdopplungen erfahren, können funktio­nelle Gründe ausschlaggebend sein, zum Beispiel für einen verbesser­ten Schallschutz. Meist spielen aber optische Argumente eine Rolle, die auf ein modernes, flächenbündiges Design abzielen.**

Eine neue Lösung, um Aufdopplungen an Türen sowohl auf Zargen- als auch auf Flügelseite zu überwinden, präsentiert Basys zur BAU 2023 mit dem „Pivota DX 110 3-D“. Dieses Band ist in sich flächenbündig und da­mit flexibel einsetzbar. Es überwindet beidseitig statt der üblichen 8 erstmals bis zu 10 mm (ohne Radius an Flügel oder Zarge), wodurch die Fräsung außerhalb der Aufdopplung erfolgen kann. Die Tragfähigkeit des dreidimensional justierbaren Bandes beträgt 100 Kilogramm pro Paar. Es lässt sich bis 140 Grad öffnen.

Bildtext: Ein komplett neues Modell präsentiert Basys zur BAU mit dem „Pivota DX 110 3-D“. Dieses verdeckt liegende Band überwindet beidseitig Aufdopplungen bis zu 10 mm. Foto: Basys