****

**Presseinformation, September 2017**

GUTMANN DELTA

**Dichter Fensterbankanschluss im Eckbereich zwischen Fenster und Fensterbank**

**- eine prozesssichere Lösung -**

Das Fensterbanksystem der GUTMANN AG wird im vierten Quartal 2017 um das Entwässerungsmodul GUTMANN DELTA ergänzt. Mit diesem innovativen Produkt werden einfach und sicher die Probleme gelöst, die häufig in den Eckbereichen durch undichte Bauanschlussfugen vorhanden sind. Wassereintritt durch ein nicht abgedichtetes Gewerkeloch, eine nicht fachgerecht angebrachte Anputzleiste oder Rollladenschiene sowie infolge sonstiger nicht abgedichteter Anschlussfugen, gehört damit der Vergangenheit an.



Zur Montage des Bauteiles, passend zum Fensterbanksystem GUTMANN GS 40/GS 25 ist keine Vorplanung nötig. Es wird ganz einfach außen am Blendrahmen des Fensters befestigt. Unter der Fensterbank montiert, leitet es eindringende Feuchtigkeit zuverlässig nach außen ab und verhindert damit kostspielige Bauschäden.

**Die Vorteile im Überblick**

* Einteiliges Modul in unterschiedlichen Ausladungen für   
  GUTMANN Systemfensterbänke
* Kontrollierte Entwässerung nach außen durch Wasserleitstege
* Schlagregendicht (geprüft)
* Kein Planungsdetail
* Einfache Montage



Über untenstehenden Link gelangen Sie zur Animation, die Ihnen einen Einblick in die Funktionsweise dieses innovativen Produktes gibt und Ihnen die Vorteile des Entwässerungsmoduls GUTMANN DELTA gezielt vermittelt.

**gutmann.de/delta**

**Die Produkte der GUTMANN AG überwinden Grenzen, technisch und architektonisch. Sie schaffen Freiräume für Lösungen, die es Verarbeitern und Architekten erlauben, neue Ideen einzugehen und neue Maßstäbe zu setzen.**

**Mit der Marke GUTMANN, einem der führenden Anbieter im Bereich Bausysteme, profitieren Sie von 80 Jahren Erfahrung im Bereich Fenster, Türen und Fassaden. Garantiert sind Präzision, intelligente technische Details sowie ein hoher Designanspruch mit Funktionalität und Qualität. Selbstverständlich stehen auch Sicherheitsaspekte stark im Fokus – von der Planung bis hin zur Montage, dank geprüfter und zertifizierter Systeme.**