

Regel-air stellt erstmals auf der Fensterbau Frontale aus

Artikel vom 4. März 2024

Beschläge

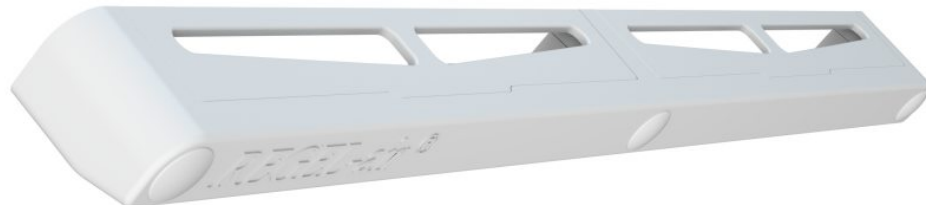
Der Spezialist für natürliche, automatische Fensterlüftung [Regel-air](#) wird auf der diesjährigen [Fensterbau Frontale](#) erstmals mit einem eigenen Messestand (309) in Halle 6 präsent sein.



Einbausituation des Fensterfalzlüfters »FFL-m« in einem Fenster (Bild: Regel-air).

Das niederrheinische Unternehmen Regel-air, das im Januar sein 25-jähriges Bestehen gefeiert hat, wird an seinem Messestand auf der Fensterbau Frontale 2024 sein umfangreiches Leistungsspektrum rund um das Thema Lüften ohne Fensteröffnen zeigen. Ein Messe-Highlight ist die Vorstellung des Fensterfalzlüfters »FFL-m«, der

verdeckt liegt und dennoch einfach über einen kaum wahrnehmbaren Schieber manuell einstellbar ist. Mit dem Schieberegler lässt sich die verdeckt im Fensterfalte verbaute, variable Lüftungslösung für handelsübliche Kunststoffprofile stufenlos regulieren.



Der neue Fensterfalzlüfter »FFL-uni« passt auf alle Fensterprofile, unabhängig vom Material des Profils (Bild: Regel-air).

Weiterer Messeschwerpunkt ist der Allesköninger »FFL-uni«, der sich seit seiner Markteinführung als Nachrüstlösung an Fensterprofilen aus unterschiedlichen Materialien bewährt hat. Besonders Fenster- und Heizungsbauer, aber auch Schornsteinfeger und Wohnbaugesellschaften nutzen den filigranen Fensterfalzlüfter von Regel-air mit der speziell entwickelten, zweistufigen Klappentechnologie. Die beiden Klappen reagieren unterschiedlich sensibel auf Winddruck, sodass auch bei etwas stürmischerer Witterung noch eine Frischluftzufuhr erfolgt. Die [Holz-Handwerk und die Fensterbau Frontale](#) finden vom **19. bis 22. März 2024** in Nürnberg statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Egger Holzwerkstoffe Brilon GmbH & Co.

KG

Im Kissen 19

D-59929 Brilon

02961 770-0

info-bri@egger.com

www.egger.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1

D-72202 Nagold

07452 95-0

info@haefele.de

www.haefele.de

[Firmenprofil ansehen](#)
