

Hawa forciert den Dialog mit Architekten und Planern: Mit dichtschießendem Schiebetürbeschlag zur architect@work

Mit ihrem effektiven Konzept, das den intensiven Austausch von Wissen und innovativen Ideen zwischen Ausstellern und Besuchern fördert, hat sich die architect@work in ganz Europa fest etabliert. Hierhin kommen nur diejenigen Architekten, Innenarchitekten und Planer, die echte Innovationen erwarten. Die Hawa Sliding Solutions AG hat sich mit einem akustisch wirksamen Schiebebeschlag für diesen Anspruch qualifiziert und noch für 2023 jeweils in Hamburg, Mailand und Düsseldorf einen der begehrten Ausstellerplätze ergattert.

Im Fokus der pointierten Präsentation steht der „Hawa Porta Acoustics“. Damit entwickelte das Schweizer Unternehmen ein Schiebebeschlagsystem mit optimierter, rundumlaufender Dichtung, das die Geräuschkulle von Raum zu Raum bei geschlossener Tür spürbar um bis zu 39 Dezibel reduziert. Das dichte Schließen mit hohen Schalldämmwerten schützt aber nicht nur vor Lärm. Es schirmt auch vor unerwünschten Gerüchen, Lichteinfall und Zugluft ab.

Mit seinen Laufeigenschaften und der Kraftumlenkung der Horizontal-dichtung bewegt der „Hawa Porta Acoustics“ Türen bis 100 Kilogramm leicht und leise. „Hawa SoftStop“ sorgt für eine gebremste und gedämpfte Schließbewegung. Das System lässt sich als Vorwand- und als Taschenlösung und auch in raumhohen Schiebetüren umsetzen. Puristisches Design gelingt mit verdeckt liegender Technik. Der „Hawa Porta HMT Pocket Acoustics“ punktet mit einem Plus an Bedienkomfort: Dank Push-to-open mit Dämpfeinzug holt er Türen über ein leichtes Antippen aus der Wandtasche heraus.

Komfortable Ruhezeiten im Handumdrehen

Das dichte Schließen, das man bisher zumeist nur Drehtüren zutraute, prädestiniert das Schiebebeschlagsystem für eine Vielzahl von Anwendungen, bei denen auch die Platzersparnis eine Rolle spielt. Zur architect@work vom 13. bis 14. September in Hamburg (Stand 97), vom 8. bis 9. November in Mailand (Stand 41) und vom 6. bis 7. Dezember in Düsseldorf (Stand 12) will das Team von Hawa mit den Besuchern in einen intensiven Dialog treten, um über Anwendungsideen, akustische Anforderungen und effiziente Raumnutzung zu diskutieren. Interessenten können jeweils vor den Messen unter <https://www.hawa.com/de/mit-dichtschiessendem-schiebetuerbeschlag-zur-architect-work> einen Code abrufen, der den kostenfreien Eintritt erlaubt.



Bildtext: Der „Hawa Porta 100 HMT Acoustics“ verbindet die Vorteile des leichtgängigen Schiebens und der effizienten Raumnutzung mit einem dichten Schließen, das vor Lärm, Geruch, Licht und Zugluft schützt. Mit der Lösung lassen sich im Handumdrehen selbst bei offenen Architekturkonzepten komfortable Ruhezeiten schaffen. Foto: Hawa Sliding Solutions AG

Hawa Sliding Solutions AG

Die Hawa Sliding Solutions AG entwickelt und produziert seit 1965 Schiebebeschläge für Türen, Trennwände, Möbel und Fassaden in den Bereichen Residential & Hospitality, Health & Retail, Office & Education. Mehr als 350 Patente zeugen von der Innovationskraft des schweizerischen Unternehmens und dem eigenen Anspruch, sich kontinuierlich als globaler Markt- und Technologieführer zu behaupten. Über 60 Produktfamilien bilden die Basis für eine umfassende Lösungskompetenz, die auch die Megatrends bedient: Microliving & Fluid Spaces, Bauen im Bestand, Energieeffizienz & Klimaschutz sowie Inclusive Design. Mit zwei Produktionsstätten in der

Schweiz (Mettmenstetten und Sirmach), Auslandsniederlassungen für Nordamerika (Dallas, USA), für Asien und den pazifischen Raum (Singapur) und für den Nahen Osten (Dubai, VAE) sowie mit mehr als 200 Vertriebs- und Fachpartnern agiert Hawa in über 70 Ländern weltweit. #Hawa Sliding Solutions AG, Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, Schweiz – www.hawa.com