**Gewinnt den German Design Award:
„Die unsichtbare Wandfuge“ WSP von Migua**

**Qualitativ hochwertig. Dazu eine perfekte Anpassung an das Interieur-Design. So begeisterte der Fugenprofilanbieter Migua mit der Wandfuge WSP eine internationale Jury – und wurde als German Design Award Winner 2019 in der Kategorie Excellent Product Design ausgezeichnet.**

„Der Award bestätigt uns darin, dass unsere ständige Entwicklung innovativer Fugenprofilsysteme wie WSP überzeugt“, freut sich Markus Schaub-Manthei, Geschäftsführer der MIGUA Fugensysteme GmbH, deutscher Marktführer und weltweit aufgestelltes Unternehmen im Bereich der Konstruktion, Herstellung und dem Einbau von Fugenprofilsystemen. „Schließlich ist es unser erklärtes Ziel, neue Profile mit verbesserten Eigenschaften anzubieten und so objektspezifische Kundenanforderungen optimal umzusetzen.“

Das mit dem German Design Award ausgezeichnete WSP setzt nun funktionell und optisch neue Maßstäbe im Bereich der seismischen Wandprofile. Hintergrund: Gebäudefugen sind bei großen Bauvorhaben unverzichtbar. Denn Bewegungen durch Temperaturunterschiede, Windlasten oder Erdbeben müssen durch Fugenprofile aufgenommen werden, um Menschen und Gebäude zu schützen. Hier bietet Migua mit seiner erdbebensicheren Produktsparte MIGUMAX eine umfassende Produktauswahl sicherer Fugenprofile, um bauliche Schäden zu minimieren oder gänzlich zu verhindern, im Ernstfall gar Leben zu retten – und entwickelte WSP für extrem große Bewegungen.

„WSP ist ein System, das Bewegungsfugen ohne sichtbare Befestigung abdeckt und selbst große Bewegungen zerstörungsfrei aufnimmt“, erläutert Markus Schaub-Manthei. Die Fugenlösung im Detail: So wird etwa eine Fuge von 30 cm durch WSP ohne sichtbare Befestigung abgedeckt und nimmt durch die intelligente Konstruktion eine Bewegung von ±15 cm zerstörungsfrei auf. Eine herkömmliche Profillösung würde eine 62 cm breite Sichtfläche aus Metall und Gummi zeigen. Das WSP Wandprofil dagegen reduziert die sichtbare Fläche auf 2 x 7 cm durch die Integration einer frei gestaltbaren Alu-Dibondplatte. Dies eröffnet dem Architekten völlig neue Designoptionen. Denn so wird es möglich, nahezu unsichtbare Wandfugen zu realisieren. Oder genau das Gegenteil: Die Fuge kann bewusst als funktionales Gestaltungselement betont werden, wie z. B. als Teil eines Gebäudeleitsystems.

Diese Eigenschaften begeisterten auch die Jury des German Design Awards: „Die Fugenabdeckung aus Aluminium macht einen hochwertigen Eindruck und lässt sich an die Gebäudearchitektur bzw. das Interieur-Design perfekt anpassen oder bereits bei der Planung integrieren.“

Der German Design Award gilt als einer der wichtigsten Preise für Gestaltung in Deutschland. Er wird vom Rat für Formgebung verliehen, der 1953 auf Initiative des Deutschen Bundestags als Stiftung gegründet wurde.

*2.750 Zeichen*

Diesen Text finden Sie unter <https://www.migua.com/de/unternehmen/presse/> zum Download.

**Ansprechpartner für die Presse:**

Brigitte Maas

Marketing & Corporate Communications

Migua Fugensysteme GmbH

Dieselstr. 20, 42489 Wülfrath

Tel.: +49 (0) 2058 77 462, maas@migua.de