

«Brunex Confort 88» eignet sich für den Wohnungsbau und öffentliche Einrichtungen.

Das hochschalldämmende Türelement bietet einen hohen Bedienkomfort durch lediglich 2 Dichtebenen.

Das Tür-Rahmen-Element ist standardmässig mit EI30-Brandschutz zertifiziert.

Fotos Brunex



Mit der neu entwickelten «Confort 88» hat der Schweizer Türenspezialist Brunex eine Lösung auf den Markt gebracht, die höchste Schalldämmanforderungen erfüllt.

Bestens schallgeschützt

Schallschutz gewinnt zunehmend an Bedeutung: Er schützt vor dauerhaft schädlichem Alltagslärm und ist im Wohnungsbau sowie vielen öffentlichen Einrichtungen zunehmend öfter behördlich vorgeschrieben. Insbesondere für lärmsensible Bereiche wie Hotelzimmer, Büros, Musikräume, Notariate oder Behandlungsräume hat Brunex eine Tür-Lösung entwickelt, die höchsten Schalldämmanforderungen gerecht wird.

Effektiv reduziert

Die «Brunex Confort 88» bietet ohne Vorhängen eines Akustikdoppels eine Schalldämmung von 53 dB Blattwert respektive bis 51 dB Elementwert. Lärm und Schall werden dadurch effektiv reduziert. Das Tür-Rahmen-Element ist standardmässig mit EI30-Brandschutz zertifiziert und kann bei Bedarf mit weiteren Funktionen ausgestattet werden.

Bezüglich Design und Ausführung bietet die «Brunex Confort 88» viele Vorteile: Sie benötigt trotz des hohen Schalldämm-Masses kein vorgehängtes Doppel und erfüllt mit dem ebenen, schwellenlosen Bodenabschluss die Anforderung an die Barrierefreiheit. Das hochschalldämmende Türelement bietet einen hohen Bedienkomfort durch lediglich 2 Dichtebenen. Bei der Ausführung sind die Varianten beidseitig flächenbündig oder mit Überschlag möglich. Ausserdem gibt es die Option mit Schalldämmverglasung respektive Schalldämm-Brandschutzverglasung. Schreinerunternehmen profitieren von der einfachen und schnellen Montage sowie einer hohen Prozess-Sicherheit.

► brunex.ch