## SIEGENIA: Barrierefreiheit für Schwergewichte

# TITAN heavy duty jetzt auch für den barrierefreien Durchgang

Diese Innovation ermöglicht jetzt auch bei schwergewichtigen Fensterflügeln den bequemen Durchgang nach draußen: In einer neuen Ausführung für Bodenschwellen eignet sich die Bandseite TITAN heavy duty von SIEGENIA ab sofort für die Realisierung barrierefreier Lösungen von Drehflügeln bis 300 kg und Dreh-Kipp-Flügeln bis 200 kg. Raumkomfort-Vorteile bietet die optimierte Bandseite zudem durch ihre anspruchsvolle Optik, höchsten Bedienkomfort und Energieeffizienz.

#### Edle Optik – hoher Bedienkomfort

Die neue Ausführung von TITAN heavy duty für Bodenschwellen trägt Fensterflügel aus Holz mit einer Breite von bis zu 1.800 mm und einer Höhe bis zu 3.000 mm sicher und zuverlässig. Das macht auch die Realisierung extrem großer Elemente als Dreh-Kipp- oder Drehlösung möglich, z. B. als Panoramafenster. Optisch ansprechend sind das edle Design der Bandseite sowie die Möglichkeit zur farblichen Anpassung an Rahmen und Flügel.

Raumkomfort stellt die leistungsstarke Bandseite auch beim Thema Leichtgängigkeit unter Beweis. Dank der durchdachten Kugellagerung lassen sich selbst schwere Flügel über die gesamte Lebensdauer des Flügels hinweg leichtgängig bedienen. Das macht TITAN heavy duty für alle Nutzergruppen gleichermaßen geeignet. Weitere Stärken zeigt die Bandseite beim Thema Energieeffizienz, denn ihre Dichtungen werden unterbrechungsfrei verarbeitet und verhindern so die Bildung von Wärmebrücken.

#### Effiziente Verarbeitung und Montage

Auch Verarbeiter profitieren von den Stärken der neuen Bandseitenausführung. Diese reichen von der Fräsung des Banddurchgangs am Rahmen – hierdurch können gewohnte Abläufe beibehalten werden – bis zur Abdeckung der Fräskanten durch formschöne Füllstücke. Ein echtes Plus bei der Montage ist die leistungsstarke 3D-Justierung, die das Einstellen ohne das Anheben des Flügels ermöglicht.

#### Bildunterschriften

Bildquelle: SIEGENIA

*Motiv I: SIE\_TITAN\_Bandseite heavy duty\_Holz\_oben\_Detail.jpg*

Neue Ausführung für Bodenschwellen: Die Bandseite TITAN heavy duty von SIEGENIA eignet sich ab sofort auch für die Realisierung barrierefreier Lösungen von Drehflügeln bis 300 kg und Dreh-Kipp-Flügeln bis 200 kg.

*Motiv II: SIE\_TITAN\_Bandseite heavy duty\_Holz\_oben\_geöffnet.jpg*

Die Bandseite TITAN heavy duty für Bodenschwellen ist optisch ansprechend und trägt Fensterflügel aus Holz mit einer Breite von bis zu 1.800 mm und einer Höhe bis zu 3.000 mm sicher und zuverlässig.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Herausgeber  SIEGENIA GRUPPE  Marketing-Kommunikation  Industriestraße 1 - 3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-1176  E-Mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redaktion / Ansprechpartner  Kemper Kommunikation  Kirsten Kemper  Am Milchbornbach 10  D - 51429 Bergisch Gladbach Tel.: +49 2204 9644808  E-Mail: info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Text - Info  Seite: 1  Wörter: 244  Zeichen: 1 828 (mit Leerzeichen)  erstellt am: 19.03.2024 |
| Bei Veröffentlichung von Bild- oder Textmaterial bitten wir um Zusendung eines Belegexemplars. | | |