## SIEGENIA: z TITAN nie ma rzeczy niemożliwych

# Pełne portfolio okuć do progów

Nowe rozwiązania okuciowe do progów oferowane przez firmę SIEGENIA umożliwiają projektowanie komfortowych przejść między wnętrzem, a strefą zewnętrzną. Bogate portfolio wysokiej jakości okuć TITAN zostało uzupełnione o rozwiązania przeznaczone do płaskich progów z uszczelką opadającą. Dzięki nim producenci stolarki, architekci i użytkownicy mogą realizować projekty spełniające wysokie wymagania pod względem funkcjonalności i braku barier architektonicznych. Nowe rozwiązania można łączyć z zabezpieczeniami antywłamaniowymi, maksymalnie w klasie RC2, ponadto wyróżnia je dobra izolacja akustyczna i wysoka szczelność zarówno w przypadku konstrukcji jedno-, jak i dwuskrzydłowych.

#### Dodatkowe zalety wykonania bez barier

Nowe okucia do płaskich progów z uszczelką opadającą mogą być stosowane w systemach drzwi balkonowych bez barier z profili wykonanych z najróżniejszych materiałów. Z punktu widzenia użytkownika rozwiązanie wyróżnia się komfortową, łatwą obsługą, dużą odpornością na korozję i trwałością z jakiej słyną okucia TITAN. Ponadto elementy mogą być stosowane w konstrukcjach antywłamaniowych w klasie RC2. Zaryglowanie hakowe, zamknięcie i zaczep uchyłu połączone w jednym elemencie konstrukcyjnym gwarantują, poza wysoką odpornością na włamanie, bardzo dobrą izolacyjność cieplną i akustyczną. Dodatkowo możliwe jest ubieganie się o państwowe dofinansowanie na likwidację barier architektonicznych dla osób z niepełnosprawnością, co sprawia, że inwestycja staje się bardziej atrakcyjna z finansowego punktu widzenia.

Rozszerzenie oferty niesie ze sobą szereg korzyści dla architektów i producentów, którzy zyskali wyjątkową swobodę w doborze profili i wielkości konstrukcji. Dzięki opcjonalnej możliwości wykonania konstrukcji maksymalnie w klasie RC2, producenci stolarki mogą brać udział w przetargach na wykonanie drzwi balkonowych z progiem na poziomie posadzki w certyfikowanej klasie antywłamaniowej. Kolejną zaletą jest wydajna logistyka, gdyż do produkcji jednoskrzydłowych konstrukcji w systemie płaskiego progu wymagane są zaledwie trzy dodatkowe elementy.

#### Całościowa oferta

Nowe rozwiązania uzupełniają dotychczasowe, sprawdzone już w praktyce, portfolio TITAN, które obejmuje okucia do standardowych progów ze zwykłą uszczelką jak i rozwiązanie do progów ALUMAT. Do progów ze standardową uszczelką, które nadal stanowią ponad 95% produktów dostępnych rynku, SIEGENIA proponuje ciekawą alternatywę w postaci ukrytej strony zawiasowej TITAN axxent 24+, dzięki której możliwe jest spełnienie wysokich wymagań estetycznych. W ten sposób subtelny efekt wizualny łączy się z łatwą obsługą, niezawodnym działaniem i dobrą szczelnością zapewniając wysoki komfort przestrzeni.

Znaczące zalety w zakresie kreowania komfortowej przestrzeni posiadają również okucia firmy SIEGENIA do systemu progu ALUMAT, który umożliwia łatwy przejazd wózka  inwalidzkiego. W tym innowacyjnym rozwiązaniu zastosowano uszczelkę magnetyczną, która podczas zamykania drzwi, lekko unosi się od dołu, wypełniając przestrzeń pomiędzy progiem, a drzwiami i zapewniając szczelność konstrukcji. Kolejnym atutem okuć TITAN do systemu ALUMAT jest możliwość wykonania konstrukcji nawet w klasie odporności na włamanie RC2. Tym samym SIEGENIA jest pierwszą firmą na rynku, która może pochwalić rozwiązaniami w zakresie okuć antywłamaniowych do progów z uszczelką magnetyczną.

#### Podpisy pod ilustracjami

Źródło: SIEGENIA

*Motyw: SIE\_TITAN.jpg*

Firma SIEGENIA poszerzyła bogate portfolio wysokiej jakości okuć TITAN o rozwiązania przeznaczone do płaskich progów z uszczelką opadającą. Dzięki nim wyjście na zewnątrz jest bardziej komfortowe niż kiedykolwiek wcześniej.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wydawca  SIEGENIA GROUP  Dział Marketingu i Komunikacji  Industriestraße 1-3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-412  Faks: +49 271 3931-77412  e-mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redakcja / osoba do kontaktu  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 | Informacje o tekście  Strona: 1  Ilość słów: 250  Liczba znaków: 1 877 (ze spacjami)  Data udostępnienia: 24.03.2021 |
| W przypadku publikacji zdjęć i materiałów tekstowych prosimy o przesłanie egzemplarza wzorcowego. | | |