

# Rolety zewnętrzne adaptacyjne

Systemy zewnętrznych rolet adaptacyjnych przeznaczone są głównie do stosowania w istniejących budynkach. Ich montaż w istniejącej fasadzie jest również bardzo łatwy.



- Dzięki szerokiej palecie kolorów zewnętrzne rolety adaptacyjne stanowią element dekoracyjny, który można dopasować do wyglądu budynku.
- Moskitiera, którą można oddzielnie zamontować na roletcie zewnętrznej, zapewnia skuteczną ochronę przed insektami.
- Profile rolet zewnętrznych produkowane są z najwyższej jakości profili aluminiowych. Profile wypełnione są pianką, dzięki temu posiadają bardzo dobrą izolację termiczną i akustyczną.
- Ekstrudowane profile rolet zewnętrznych charakteryzują się wysoką odpornością na ścieranie i na działanie czynników atmosferycznych oraz długą żywotnością. Są one dostępne we wszystkich dowolnych kolorach z palety RAL.
- Dostępne napędy i dodatki:
  - zwijacz na linkę lub pasek
  - zwijacz korbowy na linkę lub pasek
  - drążek korby
  - siłownik elektryczny
  - przełącznik klawiszowy i kluczykowy
  - przełącznik zegarowy
  - piloty

## Parametry techniczne:

Profil rolety		profil aluminiowy wypełniony poliuretanem lub profile PVC lub aluminiowe
Wymiary profilu rolety	Wysokość w mm	PA 37 / PA 39 / PA 40 / PA 45 / PA 52 / PA 55/ PT 37/ PT52 / PE 41 / PE 55
	Szerokość w mm	8,5 / 9 / 8,7 / 9 / 13 / 14 / 8 / 14/ 8,5/ 14
Powierzchnia profilu rolet		dwukrotnie malowana (system PU/PA), malowana proszkowo
Kolory		zgodnie z paletą kolorów/ kolory niestandardowe na zapytanie - dostępne są wszystkie kolory z palety kolorów
Skrzynka		aluminium
Napędy		zwijacz korbowy na sznurek lub taśmę/ korby/ napędy elektryczne z lub bez sterownika czasowego/ pilot/ łącznik instalacyjny lub włącznik na klucz
Moskitiera		można zamontować
Zastosowanie		nowe budynki i renowacja
Współczynnik przenikania ciepła		do 0,54 W/m <sup>2</sup> K

PA = profil aluminiowy wypełniony poliuretanem

PT = profil PVC