

# Zestaw modernizacyjny ASSA ABLOY M – Uszczelnienie platformy

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in  
door opening solutions



Główna  
zaleta



Ekologia



Wygoda

## Zmodernizuj platformę przeładunkową i zminimalizuj straty energii

Uszczelnienie platformy ASSA ABLOY M pomaga zamknąć odstęp pomiędzy platformą przeładunkową a gniazdem. Jest to odpowiednie rozwiązanie do poprawy warunków pracy i zwiększenia energooszczędności.

Uszczelnienie platformy przeładunkowej ogranicza przeciągi w budynku, polepszając warunki pracy i zmniejszając zużycie energii. Stanowi również barierę dla deszczu i śniegu.

Uszczelnienie jest jednoczęściowe. Elastyczna twarda guma wyprodukowana z materiału pochodzącego z recyklingu zapewnia długi okres eksploatacji i wymaga minimalnej konserwacji.

Montaż nie wymaga śrub ani szyn. Taśma samoprzylepna na podstawie uszczelnienia utrzymuje je na miejscu przez lata.

Uszczelnienie nie wymaga listwy montażowej, dzięki czemu jest całkowicie elastyczne, co minimalizuje ryzyko zerwania uszczelnienia, kiedy platforma jest przechylona.



## Dane techniczne

### Dane techniczne

Podstawa	Niełamiwy polipropylen odporny na działanie środków chemicznych
Elastyczna guma	Termoplastyczny elastomer (EPDM)
Środek klejący	Założona fabrycznie dwustronna tekstylna taśma samoprzylepna
Opakowanie	30 M <sup>1</sup> (15 x 2 m) 9 M <sup>1</sup> (3 x 3 m, dla 1 pojedynczej platformy przeładunkowej)

## Dostępne zestawy ASSA ABLOY M – Uszczelnienie platformy

Nazwa	Typ	Uwagi
Uszczelka samoprzylepna 3 x 3 m	Dla 1 platformy przeładunkowej	Montaż po bokach i z tyłu platformy
Uszczelka samoprzylepna 30 m	Do przycięcia na miejscu. Zawiera 15 x 2 m	Montaż po bokach i z tyłu platformy

### Dzięki uszczelnieniu platformy ASSA ABLOY M możesz zaoszczędzić do 600 € rocznie

#### Przykład

Budynek usytuowany w okolicach Paryża

- Normalne warunki wiatrowe (zgodnie z oficjalną klasyfikacją pogody w tym regionie)
- Temperatura kontrolowana przy +5° Celsjusza
- Średni koszt energii: 0,10 € / kWh

**Oszczędność w skali roku: 578 EUR**

W celu uzyskania szacunkowej indywidualnej kalkulacji rocznych oszczędności dla swojego budynku prosimy o kontakt.