

Sam projektuj swoje drzwi

Izolacja dźwięku

Masz możliwość wyboru do drzwi jednoskrzydłowych z wartością wyciszenia dźwięku od 41 dB aż do 56 dB (według EN-ISO 140-3).

| R _w | R _{a pop} | R _{a house} | R _{a cinema} |
|----------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 56 dB | 50 dB | 45 dB | 46 dB |
| 55 dB | 48 dB | 38 dB | 43 dB |
| 53 dB | 42 dB | 30 dB | |
| 47 dB | 37 dB | 28 dB | |
| 41 dB | 34 dB | 26 dB | |

Wyjątkowe połączenia!

- Merford oferuje wyjątkowe rozwiązanie: Pierwsze drzwi w Europie z izolacją akustyczną wartości R_w 51 dB, które są jednocześnie ognioodporne

Bezpieczeństwo przed ogniem jest tematem równie ważnym jak inne standardy bezpieczeństwa w Europie. Dlatego rozwinęliśmy, przetestowaliśmy i certyfikowaliśmy własności ognioodporności naszych drzwi zgodnie z EN 1634-1. Ta jakość oferuje termiczne izolowane drzwi, oraz ognioodporne przez 112 minut.

| Kraj | Standard | Czas Trwania | Kryteria |
|-------------|-------------|--------------|--------------------|
| Netherlands | EN 1634-1 | 112 min | EW 90 |
| | | 95 min | EI ₂ 90 |
| | | 94 min | EI ₁ 90 |
| | NEN 6069 | 112 min | RW |
| Germany | EN 1634-1 | 89 min | EI ₂ 60 |
| | DIN 4102 | 88 min | |
| Belgium | EN 1634-1 | 67 min | EI ₁ 60 |
| | NBN 713-020 | 67 min | RF 60 |
| | NBN 713-020 | 94 min | RF 90 |
| France | EN 1634-1 | 89 min | EI ₂ 60 |



„Anty-panika”

W budynkach, gdzie są obecni ludzie jest ważne, by w nagłych przypadkach ludzie mogli ewakuować się z budynku szybko i bezpiecznie przez drzwi ewakuacyjne. W wielu krajach w sektorze publicznym i miejscach prywatnych są wymagane przez prawo drzwi ewakuacyjne.

Czy jest to wybór czy wymóg możemy nasze drzwi wyposażyć w system „anty-panika. (zgodnie z EN 1125).

Cechy!

- Zamek „anty-panika”
- Nie ma potrzeby jakichkolwiek dodatkowych zamków
- Nie ma potrzeby jakichkolwiek dodatkowych urządzeń elektrycznych do ochrony.

System antywłamaniowy:

Popyt na drzwi antywłamaniowe w budynkach wzrasta w wielu krajach, na polu prywatnym i publicznym. W niektórych przypadkach drzwi antywłamaniowe są wymagane przez firmy ubezpieczeniowe.

Drzwi Merford są dostępne z systemem antywłamaniowym, zgodnie z klasą oporu (RC) 2 albo 3 (EN 1627). Cała konstrukcja drzwi jest wzmocniona, mianowicie skrzydło drzwi, futryna drzwiowa i zawiasy.

Cele:

- Obniżenie ryzyka włamania
- Obniżenie w składkach na ubezpieczenie.

Kuloodporność

Balistyczny opór naszych drzwi został przetestowany zgodnie z EN 1522-1 i jest to certyfikowane jako klasa FB4. Specjalne bezpieczne drzwi Merford są w stanie chronić nie tylko przed typową bronią palną opisaną w przepisach Unii Europejskiej, lecz także przed strzelbą 9mm Action kaliber 3.



Miejsca zastosowań:

teatry • kina • sale koncertowe • kawiarnie • nocne kluby • Studia nagraniowe I nadawcze • szkoły muzyczne • centra wielofunkcyjne • hale sportowe • biura I sale konferencyjne • budynki rządowe • ambasady • banki • budynki sądowe • pomieszczenia testujące • laboratoria • kabiny kompresorowe • oraz wiele innych