

Instrukcja jak dobrać rozmiar kurtyny paskowej do wielkości otworu i jej przeznaczenia.

Długość kurtyny paskowej a jej przeznaczenie.

Bardzo istotne jest odpowiednie dobranie gatunków folii, stosownie do pożądanych właściwości np: folia POLAR do chłodni, czy folia PCV ANTYSTATYCZNA do składu materiałów łatwopalnych. Nader ważne jest także odpowiednie dobranie szerokości, grubości i długości pasów foliowych w kurtynie. Pod uwagę należy wziąć także natężenie i rodzaj ruchu jaki będzie się przez kurtynę odbywał. W rezultacie zastosowania w przegrodzie pasów foliowych w odpowiednim rozmiarze, otrzymamy kurtynę, która pozwoli uniknąć jej rozwiewania oraz zwiększy jej trwałość. Przekłada się to bezpośrednio na jej żywotność i oszczędność dla inwestora, ponieważ kurtyna nie będzie wymagała zbyt częstych napraw.

Długość kurtyny paskowej.

Zasadniczo pasy występują w czterech rozmiarach: 100x2mm, 200x2mm, 300x3mm, 400x4mm. /Oprócz tego, w bieżącym roku jako pierwsi na krajowym rynku zamierzamy wprowadzić do sprzedaży pasy foliowe w rozmiarze 120x2mm. Pozwoli to na produkcję kurtyń z pasów wąskich, ze znacznie większym zakładem, co bez wątpienia przełoży się na wzrost popularności i funkcjonalności tego rodzaju kurtyń. Zastosowanie pasów o szerokości 120mm bez wątpienia pozwoli na budowę przegród lekkich o zakładzie eliminującym silne powiewy wiatru i przeciągi. Dzięki temu otrzymamy kurtynę świetnie izolującą od warunków zewnętrznych i jednocześnie nie utrudniającą ruchu./



Pasy foliowe PCV 100x2mm

Przeznaczone są dla:

- ruchu pieszego,
- ruchu zwierząt.

Dopuszczalna długość kurtyny paskowej to 2500mm.

Folie paskowe PCV 200x2mm

Dedykowane są dla:

- ruchu pieszego,
- ruchu zwierząt,
- ruchu mechanicznego lekkiego (wózki ręczne, a także wózki paletowe – „paleciaki”).

Maksymalna długość kurtyny paskowej to 3500mm.

Przemysłowe pasy foliowe PCV 300x3mm

Ich przeznaczenie to:

- ruch pieszego,
- ruch zwierząt,
- lekki a także średni ruch mechaniczny (wózki ręczne, wózki paletowe, wózki widłowe, wózki transportowe, ciągniki, samochody dostawcze).

Dopuszczalna długość kurtyny paskowej to 4500mm.

Kurtyny przemysłowe 400x4mm

Można je stosować nawet w ekstremalnie ciężkich gałęziach przemysłu.

Przeznaczone są przede wszystkim dla:

- ruchu mechanicznego lekkiego, średniego a także ciężkiego (wózki ręczne, wózki paletowe, wózki widłowe, wózki transportowe, ciągniki, samochody dostawcze, dodatkowo – dźwigi, suwnice, pociągi).

Maksymalna długość kurtyny paskowej to 6000mm.

Podsumowując można stwierdzić, że grubość, szerokość i długość kurtyny paskowej ma ogromne znaczenie dla jej żywotności. Odpowiednio dobrane foliowe pasy PCV nie zrywają się, nie niszczą przewożonego ładunku, a także nie utrudniają ruchu. Dlatego też kładziemy ogromny nacisk na profesjonalne i indywidualne podejście do każdego zamówienia. Podczas rozmowy staramy się pozyskać jak najwięcej informacji o sposobie montażu, a także o przeznaczeniu kurtyny. Ponadto staramy się ustalić jakie będzie natężenie i rodzaj ruchu oraz jakie są dokładne wymiary otworów montażowych. Być może dlatego nasze kurtyny paskowe są idealnie dopasowane do potrzeb klientów, a korzystanie z nich przez długi czas nie sprawia użytkownikom żadnych problemów.