

PVC TRAKASTA VRATA

— **UPUTE ZA UGRADNJU**

PVC TRAKASTA VRATA

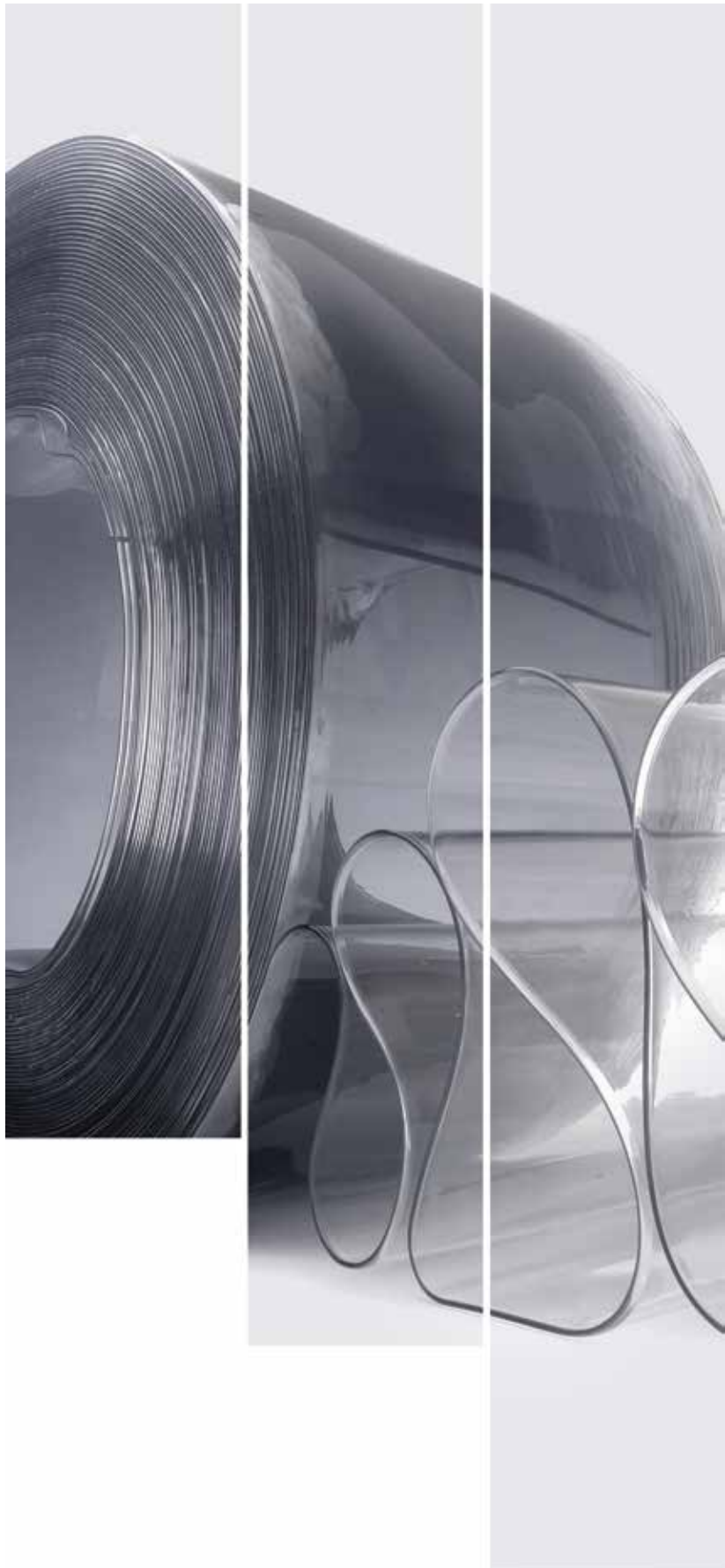
Idealna za sve tipove komercijalnih i industrijskih objekata

PVC trakasta vrata transparentne su pregrade koje odvajaju dva radna prostora.

Sastoje se od prozirnih plastičnih traka izrađenih od polivinil klorida (PVC) pričvršćenih na nosač od inox-a koji se postavlja na otvor.

PVC trakaste zavjese imaju zaobljene rubove što omogućava neometan prolazak bez ozljeđivanja.

Osnovna namjena im je da industrijske hale i skladišta učine sigurnijim, manje bučnim i energetski učinkovitijim mjestom.



FLEKSIBILNA PVC TRAKASTA VRATA

Trakaste su zavjese praktična i isplativa alternativa kompleksnim i skupim pregradama

Kako dizajnirati PVC trakasta vrata?

Prilikom izrade PVC vrata vrlo je važno odabrati kvalitetnu traku isključivo prema namjeni i mjestu upotrebe. Prema namjeni i mjestu upotrebe, u tablici je navedeno pet različitih tipova PVC traka iz naše ponude.

U PONUDI SU:

STANDARD CLEAR

trake za vanjski ulaz i privremenu ili stalnu unutrašnju podjelu

POLAR & SUPER POLAR

trake za hladne prostorije (i hladnjace)

ANTI-INSECT

trake u žutoj boji za zaštitu od insekata i ugradnju u tropskim krajevima

ANTI UV

zaštitna folija za zavarivače

SIGNAL RED

trake u crvenoj boji za vizualno razgraničenje otvora



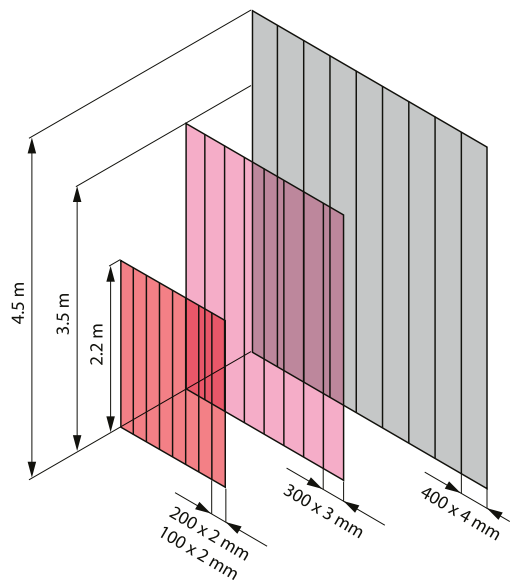
Dimenzije traka i stupanj preklapanja

ŠIRINA I DEBLJINA PVC TRAKE OVISI O VELIČINI OTVORA

Kako bi PVC trakasta vrata bila maksimalno učinkovita, potrebno je pravilno odabratiti dimenziju PVC trake vodeći računa o visini otvora i **stupnju preklapanja**.

PREPORUČENA DIMENZIJA PVC TRAKA U ODNOŠU NA VISINU OTVORA

DIMENZIJE PVC TRAKE	200 X 2	300 X 3	400 X 4
PREPORUČENA MAX. VISINA OTVORA	2,2 m	3,5 m	4,5m



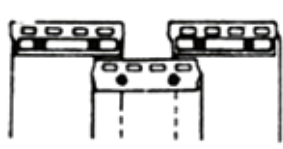
TABLICA PREKLAPANJA

POTREBNO PREKLAPANJE	ŠIRINA X DEBLJINA (mm)		
DIMENZIJE	200 X 2	300 X 3	400 X 4
MAKSIMALNI PREKLOP / VANJSKA VRATA	98 %	91 %	98 %
SREDNJI PREKLOP / UNUTARNJA VRATA	77 %	63 %	77 %
MINIMALNI PREKLOP / UNUTARNJA VRATA GDJE JE MANJA FREKVENCIJA PROLASKA TERETA	36 %	36 %	36 %



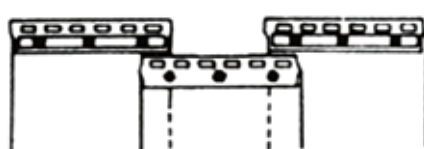
VARIJANTE PREKLAPANJA

2 X 200



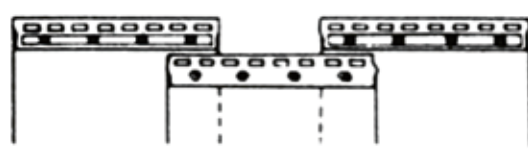
200 / 50

3 X 300

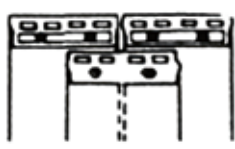


300 / 50

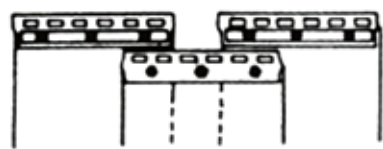
4 X 400



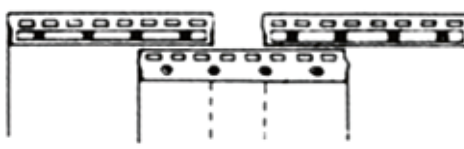
400 / 10



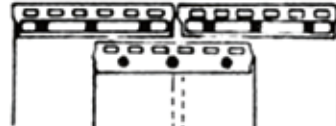
200 / 100



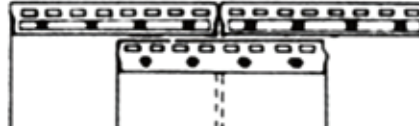
300 / 100



400 / 50



300 / 150



400 / 200

Ugradnja PVC trakastih zavjesa

Proizvod isporučujemo kao gotov sistem spreman za postavljanje i korištenje. Sistem se uz PVC trakaste zavjese sastoji i od nosača i držača koji su izrađeni od nehrđajućeg čelika. Jedinstveni dizajn ovih elemenata omogućava brzo vraćanje industrijske trakaste zavjese u prvotni položaj.

PRI INSTALACIJI SLIJEDITE UPUTE OVIM REDOM

- 1** Postavite nosač od inoxa na otvor (na prednju stranu zidne grede (čelo) ili ispod nje). **NAPOMENA:** ako nosač postavljate na prednju stranu grede ona bi trebala širinom odgovarati širini otvora, a ako se postavlja ispod grede potrebno je osigurati da se rubna traka može neometano mičati prilikom prolaska.
- 2** Pričvrstite nosač po sredini s vijkom
- 3** Koristite libelu kako bi pravilno pozicionirali i označili položaj ostalih rupa za pričvršćivanje (ako nosač postavljate ispod grede koristite klin kako bi pravilno označili rupe).
- 4** Kada označite položaj rupa, vijcima učvrstite nosač i na njega postavite PVC trakice. Za razliku od nosača koji se postavlja na prednju stranu zidne grede, inox nosač koji se postavlja ispod treba biti izrezan na potrebnu dimenziju kako bi stao u otvor i odgovarao širini prolaza.



ŠIRINA TRAKE (mm)	200	300	400
--------------------------	-----	-----	-----

DUŽINA NOSAČA (mm)	UNIVERZALNA DUŽINA ZA NOSAČ OD INOX-A 984 MM
---------------------------	--

- Kod postavljanja nosača na prednju stranu grede (čelo), zavjese bi trebale biti šire od samog otvora kako bi popunile prostor između rubova vrata i zida te osigurale maksimalnu zaštitu.
- Rubni dijelovi nosača (koji su duži od otvora) korisni su kao mjesto na koje ćete postaviti sve trakice, ako se prilikom ljetnih mjeseci odlučite na privremeno uklanjanje vrata.

Održavanje

- Trake možete zajedno s nosačem razmontirati ili skinuti s nosača i očistiti.
- Trake bi se trebale prati u običnom sapunu ili prebrisati alkoholom. Izbjegavajte korištenje otapala.
- Dva puta godišnje pregledajte konstrukciju na kojoj vise zavjese i zamijenite oštećene trake.

