



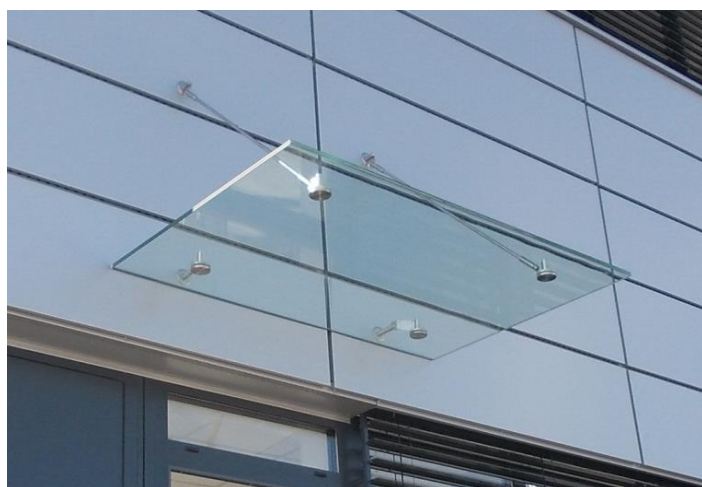
neroz  
PROVEDENÍ



bezpečnostní  
SKLO



exteriérové  
APLIKACE



## DOKONALÝ VÝSLEDEK

Bezpečnostní sklo upevněné pomocí nerezového systému terčů, táhel a spojovacích komponentů dosahuje dokonalého výsledku a velkorysého prostorového dojmu. Nastavitelný závěsný systém a skryté rektifikační kotevní prvky umožňují markýzu posouvat ve všech osách. Nevznikají tak nevzhledné mezery a nesouměrné uložení a sklo může být utěsněno.

## OBLASTI APLIKACE

Markýzy určené pro opláštěné haly, instituce jako školy a nemocnice či rodinné domy.

## NEREZOVÉ KOMPONENTY

**materiál:** AISI 304, broušená nerez

**kotvení:** mechanické

## SKLO

bezpečnostní

**typy skel:** VSG/ESG 88.2 tloušťky 16,76 mm

## příslušenství:

- terče (přední, zadní)
- táhla
- komponenty pro žiletky
- komponenty pro svorníky



Komponent na spojení předního terče a táhla



Komponent na spojení zadního terče s kotvením



Táhlo



Komponent mezi táhlem a kotvením pomocí žilettek



Komponent mezi táhlem a kotvením pomocí svorníku



#### CERTIFIKÁTY

- Dodavatelem dodaná skla jsou podle norem ČSN EN 12150 a ČSN EN 14449 skla do stavebnictví.
- Nerezové komponenty jsou testovány a odolají korozi za podmínek zkoušky dle ČSN EN ISO 8442-2.
- Nerezové komponenty vyhovují dle vyhlášky 38/2001 Sb. hygienickým požadavkům pro styk s potravinami.
- Nerezové komponenty neovlivňují organické vlastnosti potravin.
- Nerezové komponenty vyhovují dle vyhlášky 409/2005 Sb. hygienickým požadavkům pro přímý styk s pitnou vodou.

