

Návod k použití stavebních shozů ALTRAD

Z ekonomických a praktických důvodů jsou plastové dílce vyráběny z polyethylenu o specifické hustotě, díky které je odolný vůči nárazům, teplotním rozdílům a stárnutí (křehnutí) plastu. Shozy stavební suti jsou vynikajícím pomocníkem při práci v bytové zástavbě, při renovacích starších objektů, půdních vestavbách apod.

Posuvný, nastavitelný rám umožňuje uchycení do všech druhů okenních rámu. Pro bezpečné používání je povoleno zatížení jednoho rámu sestavou shozů v délce maximálně 10m, při větší délce musí být použit další nosný rám. Síla stěny shozu je 4,5mm.

Techn.data:

Shoz základní díl:

Délka: 110cm
Průměr: 50/40cm
Hmotnost: 9kg
Násypka: 13kg
Nosný rám: 16kg

- Upevníme fixační rám na lešení, nebo okenní rám, na parapet, atiku a pod.
- Shozy postupně zavěšujeme, délka shozu je 1,1m, přesazení 0,1m do sebe.
- Maximální délka bez dalšího kotvení je 10 shozů pod sebou. Poté je nutné znovu instalovat fixační rám.
- Nainstalujte násypku
- Demontáž proved'te opačným postupem

© PACLÍK s.r.o.

Dubenec 234 • Dubenec u Dvora Králové n/L 544 55
Telefon: 499 394 324 • Fax 499 694 430