

KARTA TECHNICZNA

SECUMAX® LISTWA PVC NA PRĘTY ZBROJENIOWE



OPIS PRODUKTU

Listwa jest wykonana z PVC koloru pomarańczowego. Wysokość listwy wynosi 70mm, a jej długość jest równa 1m. Występuje w dwóch wersjach - z dodatkowym wzmacniającym rdzeniem stalowym oraz bez.

ZASTOSOWANIE

Listwy są przeznaczone do zabezpieczenia prętów zbrojeniowych na budowie. Chronią przed urazami jakie mogą spowodować ostre końcówki prętów.

DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Oświadczenie zgodności na użycie atestowanych materiałów oraz wykonanie zgodne z dokumentacją projektową;
- Dokumentacja Techniczno- Ruchowa System SECUMAX®

SPOSÓB MONTAŻU / UŻYTKOWANIA

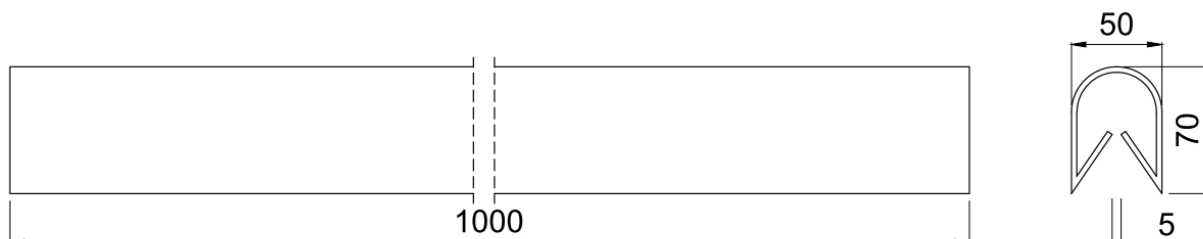
Listwę nakładamy na końcówkę pręta ręcznie na wcisk. Zabezpieczenie elementu można osiągnąć uderzając lekko ręką (osłoniętą rękawicą roboczą) w górną część elementu. W przypadku kontynuowania prac z użyciem zabezpieczonych prętów ściągamy element ręcznie unikając uderzeń w element np. młotkiem.

PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

Chronić przed szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych. Transport odbywa się na palecie owiniętej folią.

DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

| Nazwa | Jednostka [szt.] | Masa [kg/szt.] | Numer artykułu |
|---|------------------|----------------|------------------|
| Listwa PCV na pręty zbrojeniowe | 1 | 0,81 | BH-SX-00-0-06750 |
| Listwa PCV z rdzeniem stalowym na pręty zbrojeniowe | | 1,60 | BH-SX-00-0-06751 |



2018.02.15/110

Niniejsza karta katalogowa została opracowana przez firmę FORBUILD SA i pozostaje własnością firmy.
 Przedruk, kopiowanie oraz udostępnianie karty katalogowej w całości bądź części osobom do których nie jest kierowana, bez pisemnej zgody firmy FORBUILD SA są zabronione.
 Podstawa prawna –Dz. U. Nr 24/1994 poz. 83 z późniejszymi zmianami. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych.