



VALIKUD

Kinnitusmeetod

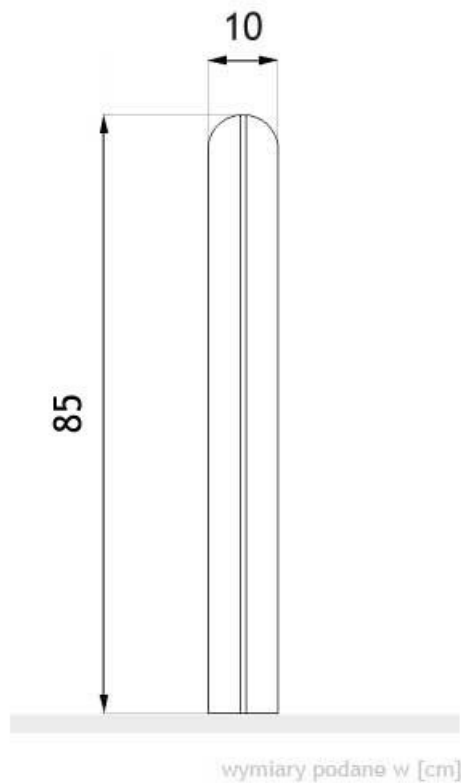
- betoneeritakse sisse

Tara kinnitused

- ühepoolne
- kahepoolne
- ei

KIRJELDUS

Lihtne Elica pjedestaal, mida iseloomustab modernistlik kuju ja lihtsus. Ühtse täidise asemel on see pjedestaal loodud neljast kõrvuti asetsevast ristkülikukujulisest terasplaadist. Viimistlus on seevastu ümar. See mudel on valmistatud roostevabast terasest või mustast terasest. See paigaldatakse maapinnale betoneeritud vundamendi abil. Elica on suhteliselt madal (85 sentimeetri kõrgune ja 10 sentimeetri laiune), mistõttu sobib see ideaalselt eralduspostiks, näiteks kaubanduskeskuste sissepääsude juures. Selle lihtne ja modernistlik kuju sobib kaasaegsete hoonete esteetikaga. Üks Elica 01.080 mudeli suurimaid eeliseid on selle hind. Nagu kõiki ZANO tootesarja tooteid, iseloomustab ka seda kvaliteetne töö ja tähelepanu detailidele.



ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Mõõtmed

- laius: 10 cm
- kõrgus maapinnast: 85 cm
- kõrgus koos kinnituslõikega: 125 cm

Materjalid

- süsinikterasest või roostevabast terasest

ZANO

Vastavalt Poola 04.02.1994. aasta autoriõiguse ja sellega seotud õiguste seadusele (ametlik väljaanne nr 24, punkt 83, parandatud: Teataja nr 43, punkt 170) ja kooskõlas ELi autoriõigust käsitlevate õigusaktidega, sealhulgas kõigi ELi autoriõigust käsitlevate direktiivide ja määrustega, jätab ettevõtte Zano Mirosław Zarotynski endale autoriõigused joonistele, kirjeldustele, 3D-mudelitele, renderdustele, graafikale, pakkumiste sisule, pakkumiste lisadele ja kõikidele muudele dokumentidele. Selle sisu on ettevõtte ZANO Mirosław Zarotynski intellektuaalne omand. Autori ideede, lahenduste kasutamine, fotode, graafika või graafikafragmentide, kirjeldavate tekstide kopeerimine, levitamine ja levitamine kasumi saamise eesmärgil ilma autori - ettevõtte ZANO Mirosław Zarotynski - loata on keelatud ja kujutab endast autoriõiguse rikkumist ning on karistatav.

MÄRKUS: Joonised ei kajasta vundamendi tegelikke mõõtmeid. Need on vaid näidispaigalduskeemid, mis võtavad arvesse ankurduse tüüpi ja aluspinna materjali, millele mööbel kinnitatakse.

Vundamendi suurus sõltub kohalikest vundamendingimustest.



PAIGALDAMINE SILLUTISSE KOOS VUNDAMENDIGA

Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
3. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
4. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
5. Kohalik maa



PAIGALDAMINE BETOONVUNDAMENDILE

Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
3. Kohalik maa



PAIGALDAMINE BETOONVUNDAMENDILE

Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Fikseeritud karastatud pind, nt betoon või asfalt.
3. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
4. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
5. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
6. Kohalik maa