



VALIKUD

Eluase

- Euroopa okaspuu
- Euroopa päritolu lehtpuit
- eksootiline puit õlitatud
- kõrgema kvaliteediga eksootiline puit
- HPL plaat

Kinnitusmeetod

- mis tuleb kinni keerata

Panus

- tsingitud lehtmetailist sisestus

KIRJELDUS

Korv Pavo on teine mudel moodsast sarjast - kaasaegsed, stiilsed ja esteetiliselt muudetud mudelid, mis on loodud kaasaegset linnaarhitektuuri silmas pidades. Pavo on üks variatsioon mudelist Simple, millel on mõned täiendused. Tänu suletud korpusele jätab see palju stabiilsema mulje kui Simple disain. Selle peamiseks eristavaks tunnuseks on siiski puidust viimistlus, mis on kogu konstruktsiooni originaalne korpus. See muudab prügikasti ideaalselt sobivaks ruumidesse, kus on puidust aksessuaarid ja toored disainielemendid. Tänu varikatusele saab Pavo prügikasti kasutada ka välitingimustes, näiteks moodsa kaubanduskeskuse või büroohoone ees. Pavo mudel on valmistatud roostevabast terasest, et tagada vastupidavus korrosioonile ja pideva välitingimustes kasutamise mõjudele.



ÜLDISED TEHNILISED ANDMED

Mõõtmed

- laius: 40 cm
- kõrgus: 100 cm
- sügavus: 30 cm

Võimsus

- võimsus: 52 l

Materjalid

- konstruktsioon - teras, puit
- konteiner - tsingitud teras

Weight

- 45 kg

ZANO



M. Wełmiński

Toode: Pavo korv
Kataloogi number: 03.063
Disainer:
Mateusz Wełmiński

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 Miroslaw Zarotynski endale autoriõigused joonistele, kirjeldustele, 3D-mudelitele, renderdustele, graafikale, pakkumiste sisule, pakkumiste lisadele ja kõikidele muudele dokumentidele. Selle sisu on ettevõtte ZANO Miroslaw Zarotynski intellektuaalne omand. Autori ideede, lahenduste kasutamine, fotode, graafika või graafikafragmentide, kirjeldavate tekstide kopeerimine, levitamine ja levitamine kasumi saamise eesmärgil ilma autori - ettevõtte ZANO Miroslaw Zarotynski - loata on keelatud ja kujutab endast autoriõiguse rikkumist ning on karistatav.



td>

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

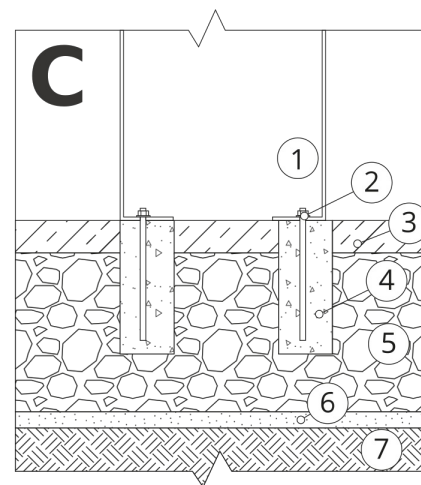
1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
4. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
7. Kohalik maa



PAIGALDAMINE SILLUTISELE

Kokkupaneku kirjeldus

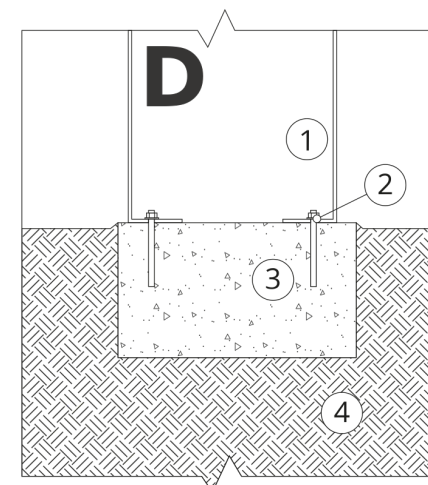
1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
4. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Kohalik maa



BETON / ASFALT PAIGALDUS

Kokkupaneku kirjeldus

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



PAIGALDAMINE BETONVUNDAMENDILE

Kokkupaneku kirjeldus

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