



IESPĒJAS

Mājoklis

- Eiropas skujkoku koksne
- Eiropas izcelsmes cietkoksne
- eļļota eksotiskā koksne
- augstākās kvalitātes eksotiskā koksne
- HPL plāksne

Piestiprināšanas metode

- jāpieskrūvē

Iemaksas

- cinkota lokšņu metāla ieliktnis

APRAKSTS

Pavo atkritumu urna ir populārās pilsētas atkritumu urnas četru segmentu versija. Paplašinot otrreizējo izejvielu tvertni četros nodalījumos, mēs izpildām jaunākās atkritumu šķirošanas politikas prasības. Katra kamera ir secīgi paredzēta šādiem atkritumiem: papīrs un kartons, metāli un plastmasa, stikls, bioloģiskie atkritumi un jauktie atkritumi.

Groza pamatnes versija ir izgatavota no nerūsējošā tērauda un eksotiskā koka. Ir iespējams pasūtīt grozu no oglekļa tērauda, cinkota un pulverkrāsota tērauda, kā arī no egles vai priedes koka (vietējie kokmateriāli ir lakoti). Koksni var aizstāt ar HPL laminātu.



VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

Izmēri

- platums: 136 cm
- augstums: 104 cm
- dziļums: 30 cm

Jauda

- konteineru skaits: 4 szt.
- viena konteineru ietilpība: 50 l

Materiāli

- konstrukcija - tērauds, koks
- konteiners - cinkots tērauds

Weight

- Eiropas skujkoku koksne: 144 kg
- Eiropas izcelsmes cietkoksne: 156 kg

ZANO



Filip Babiarz

Produkts:
Pavo pārstrādes grozs
Kataloga numurs: **15.463**
Dizainers: Filip Babiarz

Zano uzņēmums Mirosław Zarotyński, saskaņā ar Autortiesību un blakustiesību likumu 04.02.1994. (Journal of Laws Nr. 24, 83. punkts, labots: Journal of Laws Nr. 43, 170. punkts), kā arī ar Eiropas Savienības tiesību akti par autortiesību aizsardzību, tostarp visi ES direktīvās un regulās par autortiesībām ir noteiktas šādas tiesības. autortiesības uz rasējumiem, 3D modeļiem, renderējumiem, grafikām, piedāvājumos iekļauto saturu, piedāvājumu un citu dokumentu pielikumi, kuru saturs ir uzņēmuma intelektuālais īpašums. ZANO Mirosław Zarotyński uzņēmums; oriģinālu ideju izmantošana, risinājumus, kopēt, izplatīt fotogrāfijas, grafiskus fragmentus, teksta aprakstus komerciālos nolūkos bez autora atļaujas. komerciāliem mērķiem bez autora ZANO Mirosław Zarotyński atļaujas ir aizliegts un ir autortiesību pārkāpums, par ko var tikt piemērots sods.

td>

PIEZĪME: Rasējumi neatspoguļo pamatu faktiskos izmērus. Tās ir tikai paraugs montāžas shēmām, ņemot vērā stiprinājuma veidu un pamatmateriālu, pie kura mēbele jāpiestiprina.

Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



UZSTĀDĪŠANA BRUĢĪ AR PAMATNI

Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
7. Vietējā zeme



UZSTĀDĪŠANA LĪDZ BRUĢA IEKLĀŠANAI

Montāžas apraksts

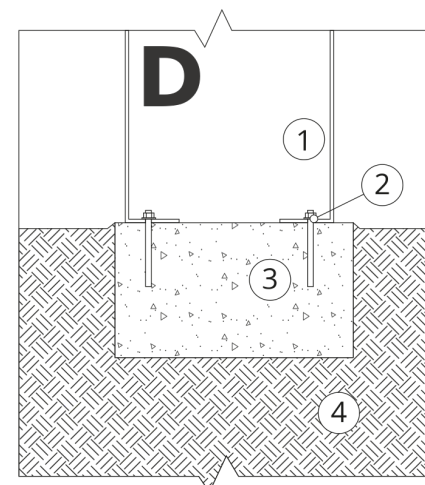
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Vietējā zeme



BETONA / ASFALTA MONTĀŽA

Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Fiksēta rūdīta virsma, piemēram, betons vai asfalts.
4. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
7. Vietējā zeme



MONTĀŽA UZ BETONA PAMATIEM

Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
4. Vietējā zeme