

IESPĒJAS

Dizains:

- oglekļa tērauds (s235Jr)
- nerūsējošais tērauds (Aisi 304)

Mājoklis:

- Eiropas skujkoku koksne
- Eiropas izcelsmes cietkoksnē
- eļļota eksotiskā koksne
- augstākās kvalitātes eksotiskā koksne
- betons
- HPL plāksne

Piestiprināšanas metode:

- jāpieskrūvē

Pelnu trauks:

- ar pelnu trauku

Iemaksas:

- cinkota lokšņu metāla ieliktnis



APRAKSTS

Altus atkritumu tvertne ir mūsdienīgs atkritumu šķirošanas konteiners. 15.252.3 modelis ir atkritumu tvertnes ar pievienotu pelnu trauku. Tās dizaina pamatā ir estētiski pievilcīga tērauda un augstākās kvalitātes koka kombinācija. Pēc īpaša pieprasījuma Altus atkritumu tvertne var būt izgatavota no strukturālā tērauda vai nerūsējošā tērauda, bet apdare - no vietējā vai eksotiskā koka. Altus atkritumu tvertnei ir trīs kameru konstrukcija - katrā nodalījumā ir cinkots ieliktnis. Atkritumu šķirošanā varat izmantot tikai ieliktni vai arī izmantot vienreizlietojamos maisiņus pārstrādes krāsās. Altus ir ļoti funkcionāls modelis - uz katras koka līstes ir izfrēzēti uzraksti, kas norāda nodalījuma mērķi. Altus atkritumu urnu var izmantot kā brīvi stāvošu modeli,...

VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

**Izmēri:**

- augstums: 82 cm

Jauda:

- jauda: 55 l

Materiāli:

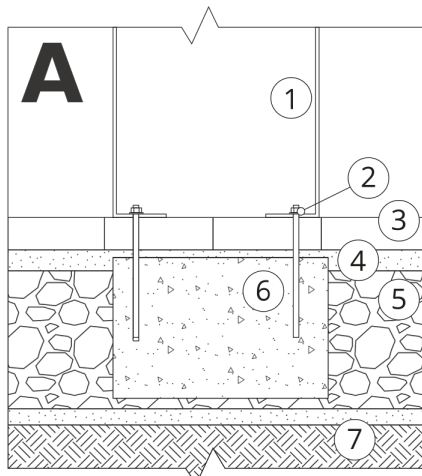
- nerūsējošā tērauda profili
- cinkota lokšņu metāla ieliktnis
- koka dēļi

ZANO

Zano uzņēmums Miroslaw 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 satus ir uzņēmuma intelektuālais īpašums. ZANO Miroslaw Zarotyński uzņēmums; oriģinālu ideju izmantošana, risinājumus, kopēt, izplatīt fotogrāfijas, grafiskus fragmentus, teksta aprakstus komercīlos nolūkos bez autora atļaujas. komercīliem mērķiem bez autora ZANO Miroslaw Zarotyński atļaujas ir aizliegts un ir autortiesību pārkāpums, par ko var tikt piemērots sods.

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

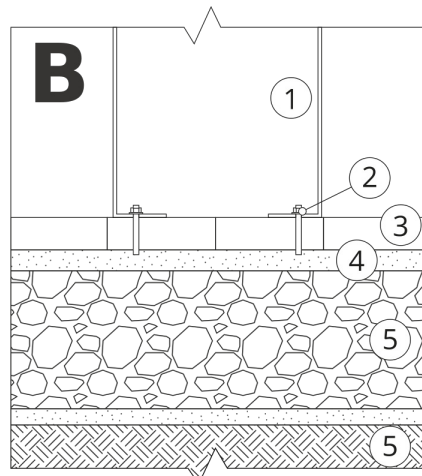
Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



UZSTĀDĪŠANA BRUGĪ AR PAMATNI

Montāžas apraksts

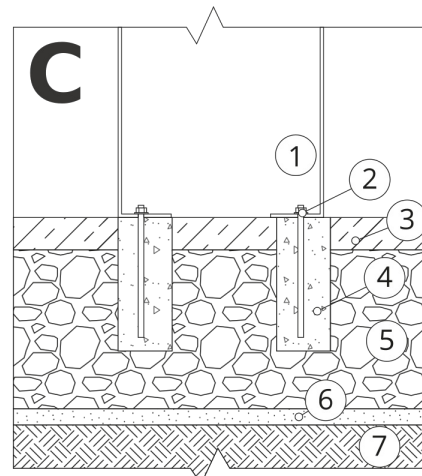
- ZANO produkts
- Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
- Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
- Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
- Akmens agregātu pamatkonstrukcija
- Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
- Vietējā zeme



UZSTĀDĪŠANA LĪDZ BRUĀ IEKLĀŠANAI

Montāžas apraksts

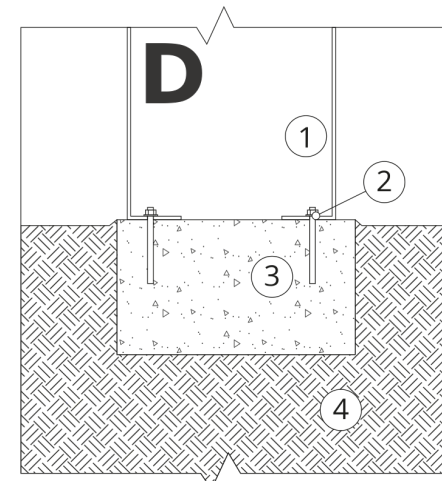
- ZANO produkts
- Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
- Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
- Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
- Akmens agregātu pamatkonstrukcija
- Vietējā zeme



BETONA / ASFALTA MONTĀŽA

Montāžas apraksts

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



MONTĀŽA UZ BETONA PAMATIEM

Montāžas apraksts

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