



IESPĒJAS

Dizains:

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

Mājoklis:

- Eiropas skuju koku koksne
- Eiropas izcelsmes cietkoksne
- 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 četru segmentu atkritumu tvertne šķirotiem atkritumiem. Atkritumu urnas dizaina pamatā ir estētiska tērauda un augstākās kvalitātes koka kombinācija. Pēc klienta izvēles Altus grozs var būt izgatavots no strukturālā tērauda (krāsots ar RAL krāsu) vai nerūsējošā tērauda, bet apdare - no vietējā vai eksotiskā koka. Prezentētajam modelim ir četri nodalījumi atkritumiem - katrā nodalījumā ir cinkots ieliktnis. Atkritumu šķirošanā ir iespējams izmantot tikai kasetni vai izmantot vienreizlietojamus maisiņus pārstrādes krāsās. Altus ir ļoti funkcionāls modelis - uz katras koka līstes ir izfrēzēti uzraksti, kas norāda nodalījuma mērķi. Pasūtījumu ir iespējams personalizēt, mainot uzrakstus pēc klienta vēlmēm. Altus atkritumu urnu var izmantot kā brīvi stāvošu...



VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

Izmēri:

- platums: 38 cm
- augstums: 82 cm

Jauda:

- jauda: 55 l

Materiali:

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

ZANO

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.

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

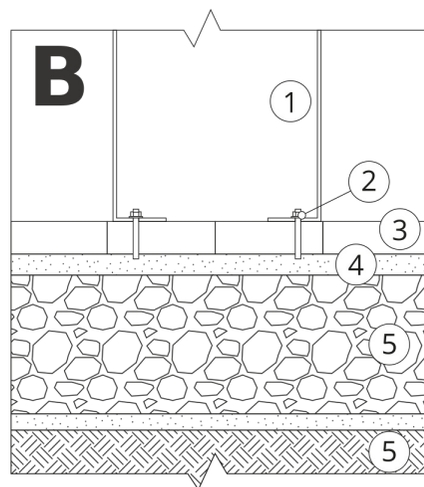
Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



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

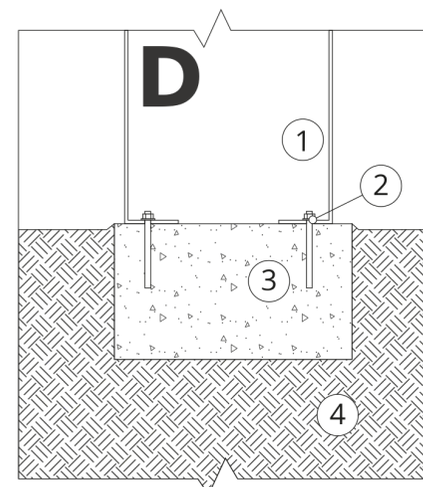
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Vietējā zeme



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