

OPCJE

Siedzisko i oparcie

- drewno europejskie iglaste
- drewno twarde pochodzenia europejskiego
- drewno egzotyczne olejowane
- drewno egzotyczne premium

Sposób mocowania

- do wbetonowania

OPIS

Model Amicus jest w pewien sposób rozwinięciem konstrukcji znanej z ławki Seven. Nowoczesność, prostota, a także pośrednio pewien minimalizm, sprawia, że Amicus idealnie nadaje się do nowoczesnych galerii handlowych, pomieszczeń biurowych i muzeów z modernistycznymi wystawami. Od modelu Seven różni go jeszcze prostszy stalowy profil i występujące oparcie. Podobnie jak w ławce Seven całość opiera się na dwóch stalowych nogach – ze stali czarnej, bądź nierdzewnej. Siedzisko i oparcie to drewno świerkowego, sosnowe lub egzotyczne. Całość można malować na dowolny kolor z palety RAL. Ławkę przytwierdza się do podłoża poprzez zabetonowanie.





OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Waga

- 45 kg

Wymiary

- szerokość: 189 cm
 - głębokość: 55 cm
 - wysokość całkowita: 87 cm
 - wysokość siedziska: 47 cm

Materiały

- drewno: europejskie iglaste lub egzotyczne
 - stal: węglowa lub nierdzewna

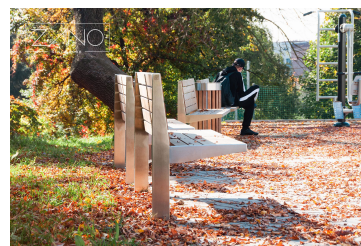
ZANO



M. Wełmiński

Produkt: Ławka Amicus
 Numer katalogowy: 02.033
 Projektant:
 Mateusz Wełmiński

Firma Zano Mirosław Zarotyński, zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r. (Dz.U.94 Nr 24 poz. 83, sprost.: Dz.U.94 Nr 43 poz.170), a także z prawodawstwem Unii Europejskiej dotyczącym ochrony prawnoautorskiej, w tym wszystkimi dyrektywami i rozporządzeniami UE dotyczącymi praw autorskich, zastrzega sobie prawa autorskie do rysunków, modeli 3D, renderów, grafik, treści zawartych w ofertach, załącznikach do ofert oraz innych dokumentach - ich zawartość stanowi własność intelektualną firmy ZANO Mirosław Zarotyński; wykorzystywanie autorskich pomysłów, rozwiązań, kopiowanie, rozpowszechnianie zdjęć, fragmentów grafiki, tekstów opisów w celach zarobkowych, bez zezwolenia autora - firmy ZANO Mirosław Zarotyński - jest zabronione i stanowi naruszenie praw autorskich oraz podlega karze.



UWAGA! Rysunki nie odzwierciedlają rzeczywistych wymiarów fundamentu. Są to jedynie przykładowe schematy montażu uwzględniające rodzaj kotwienia i materiał podłoża do którego przytwierdzić mebel.

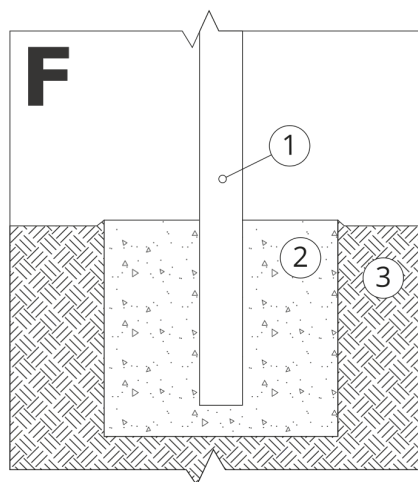
Wielkość fundamentu uzależniona od miejscowych warunków posadawienia.



MONTAŻ DO BRUKU Z FUNDAMENTEM

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Bruk kamienny / bruk betonowy / płyty kamienne / płyty betonowe
3. Podsypka piaskowa (około 2 - 4 cm)
4. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
5. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO FUNDAMENTU BETONOWEGO

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
3. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO FUNDAMENTU BETONOWEGO

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Stała utwardzona nawierzchnia np. beton lub asfalt
3. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
4. Podbudowa z kruszywa kamiennego
5. Podsypka piaskowa (około 2 - 4 cm)
6. Grunt miejscowy