

SZEŚCIOKĄT WIELOFUNKCYJNY

KOD 30016

URZĄDZENIE TRUDNO DOSTĘPNE

DANE TECHNICZNE

- Gabaryty urządzenia 1,90m x 2,20m
- Strefa funkcjonowania 6,30m x 6,60m
- Wysokość maksymalna zestawu 2,50m
- Wysokość upadkowa 2,50m
- Głębokość posadowienia - 0,60m
- Wykonana zgodnie z PN-EN1176-1 Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

MATERIAŁY

- Drewno konstrukcyjne sosnowe klejone 90/90mm malowane farbami impregnacynno-dekoracyjnymi typu lakierobejca Drewnochron w kolorze soczystej zieleni
- Rura strażacka wykonana rurki ocynkowana i dodatkowo malowana proszkowo
- Zestaw do przewrotów, podciągania i uchwyty do podciągania wykonane z rurek oraz płaskownika ocynkowanych i pomalowanych proszkowo
- Ścianka alpinistyczna wykonana ze sklejki wodoodpornej szalunkowej, dodatkowo mocuje się uchwyty z tworzywa opartego na żywicach, uchwyty mocuje się za pomocą śrub imbusowych i nakrętek pazurkowych
- Element wspinaczkowy wykonano z liny PP, na rdzeniu stalowym, do liny zamocowano kulki wspinaczkowe wykonane z tworzywa sztucznego; całość mocowana do nóg za pomocą profili stalowych zamkniętych, ocynkowanych i malowanych proszkowo
- Śruby maszynowe ocynkowane
- Marki stalowe ocynkowane wykonane z blachy
- Beton klasy B-15

ZABEZPIECZENIA

- Stal zabezpieczona przez odtłuszczenie i cynkowanie kąpielowe oraz dodatkowo pomalowanie proszkowo
- Drewno malowane farbą impregnacynno-dekoracyjną typu Drewnochron lub Drewnokorn
- Nakrętki zakryte zaślepkami z tworzywa

MONTAŻ

- Wyrób związany z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją urządzenia

