

PROFIL STALOWY 4 x 4cm - szt. 18
W ROZSTAWIE CO 100 cm

Profil 4x3 do mocowania
 ramienia do ściany
 kołkami stalowymi
 rozporowymi śred. 12mm

GUMA TWARDA 17,0 x 1,2 = 20,4 m²

Specyfikacja materiałowa

- Profil stalowy 4x4, dł. 90m
- Profil stalowy 4x3, dł. 8 m
- Deski 1,5" do docieku i osłony ramy (szer. ~30cm) dł. 61m
- Płyta płytowa #2,5cm, ilość 85szt.
- Śruby M20x200mm, 18szt.
- Nakrętki M20 36szt.
- Wkręty do drewna M6x30mm, 72szt.
- Koła stalowe rozporowe 12x100mm - 108szt.
- Podkładki stalowe 120x120mm, 18szt.

Płyta płytowa #2,5cm

Deski 1,5" do docieku
 płyt

Elementy docieku płyt:
 śruba M20 z nakrętkami i
 podkładką stalową #3mm,
 (1 komplet na ramię)

Osłona ramy stalowej
 (z desek ~1,5")

Wkręty M6
 do drewna

Rama spawana z profili 4x4cm
 (Ilość: co ~100cm)

Podłoga sali

OSŁONA Z DESEK 1,5"

Ściana

100 100 100

~245

38

12

15

120

15

100