

SPECIFICAȚIA BUNURILOR

Caracteristica materialelor ce intra in componenta construirii containerilor sunt:

1) Partea de jos este formata de jos in sus din:

- structura metalica zincata profilata la rece DX51 (2,5 mm) cu piese de colt (2 - 10 mm), acoperita cu grund si vopsea epoxidica Kober (RAL 7016)
- tabla zincata DX51 (0,5 mm)
- folei protectie (100 mkr)
- vata minerala (100 mm)
- OSB-3 (18 mm)
- linoleu PVC trafic intens

2) Acoperisul este format de sus in jos din:

- structura metalica zincata profilata la rece DX51 (2,5 mm) cu piese de colt (2 - 10 mm), acoperita cu grund si vopsea epoxidica Kober (RAL 7016)
- tabla zincata dublu faltuita DX51 (0,5 mm)
- vata minerala (200 mm)
- folei protectie (100 mkr)
- PAL laminat (18 mm)

3) Stalpi sustinere acoperis:

- structura metalica zincata profilata la rece DX51 (3,0 mm), acoperita cu grund si vopsea epoxidica Kober (RAL 7016)
- vata minerala (100 mm)
- teava PVC pentru scurgerea apei (d50)

4) Peretii sunt formati din (conform schita tehnica):

- panouri sandwich cu spuma poliuretana (ext. RAL 7016 - int. RAL 9002 - 60 mm)
- masti decorative (RAL 9002 - 0,5 mm)
- constructii PVC:
 - profil 4 camere Brokelman
 - sticla multifunctionala Low-e

5) Instalatie electrica:

- tablou sigurante automate – 4 buc.
- prize cu impamantare – 16 buc.
- comutator 10A IP 20 – 7 buc.
- priza exterioara 32A – 7 buc.
- LED – 11 buc.

6) Platforma pentru instalare:

- teava neagra profilata, acoperita cu grund si vopsea (RAL 7016)

Pret (transport si montarea - incluse):

- Constructie modulara prefabricata 12045mm x 6058mm x 3050mm
- Platforma din teava neagra profilata



CONSTRUCTIE MODULARA 12045MM X 6058MM X 3050MM

LEGENDA

- LED
- Tablou general
- Intreupator dublu
(la nivelul 900 mm de la podea)
- Priza dubla cu impamantare
(la nivelul 300 mm de la podea)
- Priza simpla cu impamantare
(la nivelul 2400 mm de la podea)
- Priza exterioroara

Inaltimea interioara a
construcției 2700 mm.

