

Modules bungalow TYPE A15

Caractéristiques techniques

Structure portante :

- châssis de base et support de plancher en tôle d'acier zingué de 20/10e.
- tôle de corniche en acier zingué de 20/10e.
- 4 anneaux de levage.
- 4 béquets pour évacuation d'eau.
- montants d'angle en tôle d'acier zingué de 20/10e.

Plancher :

- novopan hydrofuge, épaisseur 18mm classe V100, revêtu d'un linoléum de 1,5mm d'épaisseur, EN685 classe 22.

Parois :

- panneaux sandwich de 50mm à 100mm d'épaisseur, composés d'une double face en tôle pré peinte micro nervurée, épaisseur 4/10e.
polyuréthane expansé densité 40 kg/m3.

Revêtement interne/externe :

- panneaux sandwich de 40 + 40 mm.
- face extérieurs panneaux en tôle pré peint.
- face intérieure panneaux en tôle pré vernie, micro nervurée épaisseur 4/10e, polyuréthane expansé densité 40 kg/m3

Fermeture :

- Fenêtres coulissante PVC blanc avec vitre de 4mm d'épaisseur et barreaux et/ou volet roulants.
- porte externe un ventail avec panneau plein isolée dans la partie basse vitrée et barreaudée en partie haute ou pleine.

Installation électrique :

- 1 boîtier général avec disjoncteur 10A.
- 1 prise extérieure.
- 1 interrupteur intérieur
- 1 prise de courant intérieur.
- 1 plafonnier intérieur (néon).
- mise à la terre pré-installée