

BAUBESCHRIEB SOSAG BOX " T R – leichte Ausführung"

- Konstruktion:** **Verzinkte** freitragende Stahlkonstruktion aus Spezialprofilen, elektr. verschweisst. Die Container sind nicht stapelbar.
- Aussenwände:** Aussenhaut sendzimirverzinktes Profilblech (0.6 mm), Massivholz-Rahmenkonstruktion, Dampfbremse, Innenverkleidung aus emissionsfreien, beidseitig kunststoffbeschichteten Spanplatten (10 mm) - weiss oder aus **zementgebundene** Platte 12 mm (Cetris), - weiss gestrichen für Sanitärbereiche
- Boden:** Aufbau von unten: Stahl-Trägersystem, verz. Stahlblech (0.6 mm), **zementgebundene** Platte 18 mm (Cetris), PVC-Bodenbelag, in Bahnen verlegt. Bodenlast 2 kN/m².
- Dach:** Aufbau von oben: Verz. Stahlblech (0.6 mm), bis über Wände gezogen mit Dach-Falz bei grösseren Flächen, Stahl-Querträger, Holzlattung, Dampfbremse, emissionsfreie beidseitig kunststoffbeschichtete Spanplatte (10 mm), Farbe weiss.
- Isolierung:** Standard: Aussenwände, Boden und Dach **60 mm** Mineralwolle nach DIN 4102, nicht brennbar. Dickere Isolation möglich - gegen Mehrpreis
- Lackierung:** Sämtliche Stahlteile grundiert. Nicht verzinkte Stahlteile zusätzlich mit hochwertigem Rostschutz behandelt, 2-komponenten-Farbe im Farbton RAL 7035, Lichtgrau - oder RAL Ton nach Wunsch= Mehrpreis
- Aussentür:** Stahltür 87/200cm, doppelwandig verzinkt, umlaufende Stahlzarge mit Gummidichtung, KS-Drückergarnitur inkl. Profil-zylinderschloss und 3 Schlüssel
- Fenster:** Kunststoff-DK-Fenster weiss. Abmessung 60x40cm ohne Rollläden, 180x120cm inkl. Rollläden und Isolierverglasung oder 90x120 cm je nach Offerte (2 oder 3fach verglaste Fenster)
- Elektro-Inst.:** UP-Ausführung. AP-Verteilung: Sicherungen entsprechend der Anzahl der Verbraucher. Bestückung je nach Bearf: Schalter/Steckdose , Einzelsteckdose 220V, Leuchtstoffleuchten 1 x 36W, Rundleuchten, Heizer -Wandkonvektor 500W-2 kW, CEE-Aussenstecker 32 Amp.

Aenderungen vorbehalten