

Stahlrahmen

Verschweißte, sandgestrahlte Stahlkonstruktion aus Stahlprofilen, **der umlaufende untere Träger von außen verzinkt**, Antikorrosionsbehandlung, 1x grundiert, 2x lackiert; PUR Zweikomponentenlack, Farbe wie die Außenwände
stapelbar laut Bedingungen in der Statik

Dachaufbau

Containerdach - verzinktes Trapezblech 0,75 mm stark, belüftet. An den Stoßstellen zweimal überlapptes Profilblech genietet, an den Stirnseiten verschraubt. Lagerung auf Profilstahl-Trägern, die mit der Rahmenkonstruktion verschweißt sind. Regenrinnen mit 4 Fallrohren, **NW 63**, innen liegend

Dachbelastung: 1,5 kN/m²

Wärmedämmung Mineralwolle **A1 (nach EN 13501-1) - 200 mm** WLG 032

Wärmedämmwert des Daches **U < 0,2 [W/m²K]**

Dampfsperre: PE - Folie 0,2 mm

Innenverkleidung: **Gipskarton 12,5 mm** stark, mit 2x Anstrich (Spanplatte V100 13 mm, mit gespachtelten und gestrichenen Gipskartonplatten verkleidet)

Wandaufbau

Außenverkleidung: verzinktes Trapezblech 0,55 mm,

RAL 5010, 7035, 9002, 9010 - andere Farben gegen Mehrpreis

Wärmedämmung Mineralwolle **A1 (nach EN 13501-1) - 160 mm** WLG 032

Wärmedämmwert den Wänden **U < 0,24 [W/m²K]**

Innenkonstruktion: Holzgerüst

Dampfsperre: PE-Folie 0,2 mm

Innenverkleidung: **Wandfliesen 200 x 200mm, weiß** (raumhoch)

Bodenaufbau

Stahlbodenkonstruktion mit Verblendung aus verzinktem Blech

Wärmedämmung Mineralwolle **A1 (nach EN 13501-1) - 160 mm** WLG 032

Wärmedämmwert des Bodens **U < 0,24 [W/m²K]**

Dampfsperre: PE - Folie 0,2 mm

Zementspanplatte 22 mm

Bodenbelag: **Bodenfliesen, R 10, grau**

Bodenbelastung 2,5 kN /m²

AUSSTATTUNG:

Kunststoff-Fenster

Fenster 1 810 / 1 200 mm, weiß, zweiflügelig D / K, ISO - 3-fach Verglasung Ug=0,6 W/m²K

1Stck

Kunststoffrollladen mit Wärmedämmung 1 810 / 1 200 mm, weiß

1Stck

Außentür - Typ MZ 53-2 / U=1,4 W/m²K

Türblatt verzinkt, Stahlzarge, Kunststoff - Drückergarnitur, PZ-Schloss mit 3 Schlüsseln, innen RAL 9010, Außenfarbe wie Container

Standardstahltür 1 935 / 2 125 mm - lichtet Durchgangsmass 1 851 / 2 082 mm

1Stck

Elektroinstallation nach DIN-Norm

Elektroverteiler mit FI-Schalter und Sicherungsautomaten

1Stck

CEE 32 A

1Paar

Aus- oder Wechselschalter 10 A 250 V

1Stck

Einfachsteckdose 10/16 A, 250 V

2Stck

Wannen-Leuchtstofflampe für Feuchträume (**IP 65**), Farbe grau, Wanne aus Acrylglas, 1 x 58 W, **mit Vorschaltgerät**

2Stck

ELEKTROAUSSTATTUNG IN STANDARDAUSFÜHRUNG - NICHT STAUBDICHT! - diese Ausführung nach Absprache gegen Mehrpreis möglich

Heizung (*entspricht nicht neuester Fassung EnEV*)

Elektrowandkonvektor 2 kW mit Thermostat, Temperatur stufenlos regelbar, mit automatischem Frostschutz, komplett mit Anschlussdose fertig montiert

1Stck

Klimaanlage

Klimagerät FUJITSU, Split Inverter ASYG 14 LM, geeignet für Raum bis 100m³, (abgetrennte Innen- und Ausseneinheit), mit eingebautem Raumlufffilter, Kühlleistung 4,00kW, Heizen 5,00kW, 220 V-Anschluss mit Kabelaufwicklung, Außeneinheit an der Stirnseite unten montiert

1Stck