

Baubeschreibung KLEUSBERG Mietcontainer

Typenreihe 2500/3000

Abmessungen

Entsprechend den Grundrisszeichnungen.

Konstruktion

Stapelbare Ausführung entsprechend Typenstatik. Die Verkehrslast des Fußbodens beträgt im Erdgeschoss 3,80 kN/m² und im Obergeschoss 2,80 kN/m².

Fußboden

Aufbau von innen nach außen:
Holzwerkstoffplatte, d = 22 mm, 120 mm Mineralwolldämmung, Stahlblech-Blindboden.
Feuchtigkeitsbeständige Werkstoffplatte in den Sanitärcontainern.

Fußbodenbeläge

PVC-Belag, 1,5 mm stark, Beanspruchungsklasse K 3, Farbe Beige-Grau. In den Sanitärcontainern als Wanne gearbeitet.

Außenwände

Wandaufbau von außen nach innen:
verzinktes Profilblech, lackiert, 100 mm Mineralwolldämmung, Innenbeplankung Holzwerkstoffplatte, Farbe Beige (ähnlich RAL-Farbton 1015). Feuchtigkeitsbeständige Werkstoffplatte in den Sanitärcontainern. Mit längsseitig auswechselbaren Wandelementen sowie auswechselbarem Außentür- und Innenwandelement.

Lackierung

Die Außenbeplankung ist im RAL-Farbton 7040 (Fenstergrau) lackiert. Die Rahmenkonstruktion ist farblich nicht abgesetzt.

Dach und Decke

Die Dachentwässerung erfolgt durch ein innen liegendes, wärmedämmtes Regenrohr, Dachdämmung mit 50 mm Mineralwolle und 20 mm Polystyrol-Hartschaum, Decke aus Holzwerkstoffplatten, Farbe Beige (ähnlich RAL-Farbton 1015). Feuchtigkeitsbeständige Werkstoffplatte in den Sanitärcontainern.

Isolierwerte (U-Werte Gefach/U-Werte im Mittel)

Für Container mit Fertigungsdatum bis Ende 2012 – Dämmung WLS 040

Fußboden: 0,29/0,49 W/m²K
Außenwände: 0,40/0,46 W/m²K
Dach/Decke: 0,51/0,56 W/m²K

Für Container mit Fertigungsdatum ab Anfang 2013 – Dämmung WLS 035

Fußboden: 0,25/0,45 W/m²K
Außenwände: 0,35/0,45 W/m²K
Dach/Decke: 0,48/0,53 W/m²K

Türen

Außentüren

Größe 875/2.000 mm, Stahlblech-Türblatt, Profilzylinderschloss, drei Schlüssel.

Typ 2500 E: Sondertüren aus Aluminiumprofilen mit VSG-Zweischeiben-Isolierverglasung.

Innentüren

Größe 875/2.000 mm, Limba-furniert, wahlweise Buntbarteinsteckschloss mit einem Schlüssel oder Profilzylinderschloss mit drei Schlüsseln.

Fenster

Größe 1.970/1.390 mm, aus Kunststoff, mit Zweischeiben-Isolierverglasung, Rollläden.

In den Sanitärcontainern: Kunststoff-Drehkipfenster bzw. Aluminium-Kipfenster.

Elektroinstallation

CEE-Eingangsstecker und Ausgangsbuchse mit fest angeschlossenem Verbindungskabel (zum Schleifen zum nächsten Container), jeweils im flächenbündigen Kasten, Elektroinstallation in Unter-Putz-Ausführung, Absicherung durch Sicherungsautomaten.

Anzahl der Schalter, Steckdosen und Wannenleuchten entsprechend Grundrisszeichnung.

Wanddurchführung für Telefonkabel, Fußleistenkanal mit Trennsteg.

Ca.-Anschlusswerte gemäß Zeichnung.

Wasser-/Abwasseranschlüsse

Die Wasser- und Abwasseranschlüsse erfolgen durch die Außenwand bzw. durch den Fußboden. Wasserzulauf und Abwasseranschluss gemäß Zeichnung.

Heizung

Elektro-Wandkonvektoren, 2,0 kW, Anzahl entsprechend Grundrisszeichnung. Alternativ Gas-Einzelöfen möglich.

Einrichtung

Anzahl und Ausführung der Einrichtungsgegenstände entsprechend der Zeichnung bzw. dem Angebot.