**1 Raum-in-Raum-System TIXIT-Kabine, Typ: BÜWATEK 100 SP**

**1.1 Wandkonstruktion TIXIT-Kabine, Typ: BÜWATEK 100 SP**

TIXIT-Kabine, Typ: WEWATEK 16

Die äußeren Schalen bestehen je Seite aus einer 13 mm starken Melamin-Gütespanplatte, Rückseite mit Gegenzug versehen.

Der innenliegende Hohlraum wird mit 50 mm starken Mineralwollplatten rutschsicher ausgestopft.

Die Wandstärke beträgt 100 mm.

Die Wand besteht aus einem feuerverzinkten, teleskopartig arbeitendem Stahlständerwerk. Alle 1,20 m oder dem Achsraster entsprechend, werden die Wandplatten mittels eines Hutprofils aus Stahl auf die Pfosten geschraubt.

Alle sichtbaren Stahlteile werden in der Standardfarbe: RAL 9002 grauweiß geliefert.

Schalldämmwert: ca. 43 dB (Vollwand)

Farbe der Wandplatten: RAL 7035 lichtgrau

Farbe der Füllprofile:

[ ] RAL 9002 grauweiß

[ ] RAL 9011 graphitschwarz

[ ] RAL 5010 enzianblau

[ ] RAL 3000 feuerrot

Besondere Geometrie: Siehe Plan Nr. ......

**Menge:** ..........

**Einheit:** St

**EP:** ..........

**GP:** ..........

**1.2 Fenster mit Doppel-Verglasung**

Zweischeibig aus Float-Kristallglas 2 x 5 mm stark in Kunststoffprofilen gelagert.

Farbe der Fensterprofile: RAL 9002 grauweiß

Breite: ca. 1200 mm

Glashöhe: ca. 1125 mm

Brüstungshöhe: ca. 1011 mm

**Menge:** ..........

**Einheit:** St

**EP:** ..........

**GP:** ..........

**1.3 Tür 1-flügelig**

Türblattinnenkern 40 mm stark aus Röhrenspanplatten, beidseitig resopal beschichtet.

Farbe der Oberfläche: RAL 9002 grauweiß

Farbe der Türzarge: RAL 9002 grauweiß

Beschläge/Fabrikat/Typ: Drückergarnitur Hoppe „Paris“, mit Rosette,

U-Form, vorgerichtet für einen Profilzylinder

Farbe/Oberfläche: edelstahl matt

Türgröße: Breite: ca. 985 mm x Höhe: ca. 2110 mm

**Menge:** ..........

**Einheit:** St

**EP:** ..........

**GP:** ..........

**1.4 Deckenkonstruktion**

Hauptträger aus warmgewalzten Formstahl. Fußboden aus 16 mm

(Staubdeckel - nicht begehbar) / 28 mm (Wartungsdeckel - begehbar -

Ein-Mann-Last) starken Verlegeplatten.

**Menge:** ..........

**Einheit:** m²

**EP:** ..........

**GP:** ..........

**1.5 Abgehängte Decke, Mineralwolldecke**

Mineralwolldecke

Fabrikat: Rockfon

Typ: Pagos Galaxie

Schallabsorption (αw): 0,85

Lichtreflexion: 76 %

Baustoffklasse: A1

Plattenstärke: ca. 15 mm

Rastermaß:

L: ca. 625 mm x B: ca. 625 mm

Die einzelnen Deckenplatten aus Mineralwolle mit Akustik-Vlies werden in ein sichtbares Metallschienensystem eingelegt.

Die Beleuchtungskörper können in Anzahl und Größe nach Belieben eingebaut werden. Die eingelegten Platten können für die Benützung des Deckenhohlraumes einfach an jeder Stelle herausgenommen werden.

Die abgehängte Decke ist nicht begehbar.

Gewicht/qm: ca. 12 kg ohne Beleuchtungskörper

Weitere zusätzliche Anhängelasten sind nicht zulässig.

Die Decke wird abgehängt auf Höhe: ca.2500 mm.

Die Decke ist selbsttragend und wird an einer Unterkonstruktion abgehängt.

**Menge:** ..........

**Einheit:** m²

**EP:** ..........

**GP:** ..........

**1.6 LED-BAP-Einbau-Rasterleuchte**

LED-BAP-Einbau-Rasterleuchte

LED-Bildschirm-Arbeits-Platz-Einbau-Rasterleuchte,

32 Watt

Leuchtenlichtstrom: ca. 4000 lm

Farbtemperatur: ca. 4000 K,

Rahmen: Aluminium pulverbeschichtet weiß

Lichtfarbe: neutral-weiß

keine Blendung, homogene Lichtverteilung, Opalabdeckung

inkl. Konverter und Leuchtmittel.

Abmessungen:

L: ca. 620 mm x B: ca. 620 mm x H: ca. 32 mm

Die elektrische Verkabelung und der Anschluss erfolgen bauseits.

**Menge:** ..........

**Einheit:** St

**EP:** ..........

**GP:** ..........