



Trennwandsystem: TSP 28 (Spanplatte)

Die preiswerte Variante für Trockenräume

Konstruktion der Wände und Türen

Die Trennwandelemente bestehen aus 28 mm starken Melaminharz-direktbeschichteten Spanplatten.

Die Elemente sind im Türbereich seitlich mit Aluminium-Profilen geschlossen, die gleichzeitig als Türanschlag und als Sichtschutz dienen. Alle sichtbaren Kanten sind mit 3 mm starken ABS-Umleimern (Kanten gerundet) beschichtet.

Beschläge

Die Türen werden durch **verdecktliegende** Scharniere aus Vollkunststoff, die in der Kopfleiste integriert sind, mittels einer Feder stets geschlossen oder geöffnet gehalten.

Alternativ:

- 2 kräftige Edelstahl-Rollenbänder (steigend)
- Aufgesetzte Kunststoff- oder Aluminiumbänder

Standardverriegelung

Drehriegelverschluß mit aufgesetzter Frei/Besetzt- Anzeige mit Notentriegelung in den Farben: Weiß, Schwarz, Grau, Rot oder Blau. An der Türinnen und -außenseite ist je ein Türknohpf angebracht.

Alternative Verriegelungen:

- Einsteckschloß für Drückergarnitur mit Edelstahl-Stulp, keine überstehenden Kanten, Riegel aus Metall.
- Drückergarnitur Fabr.: _____ (Wahlweise BAD oder PZ-Ausführung)
- Riegelschloß für Knopfgarnitur mit Edelstahl-Stulp, keine überstehenden Kanten, Riegel aus Metall.
- Knopfgarnitur Fabr.: _____ (Wahlweise BAD oder PZ-Ausführung)
- Zentralverriegelung oder Unterbank-Zentralverriegelung für Wechselkabinen.

Kabinenhöhe

2.000 mm inkl. 150 mm Fußluft (Standard)

Alternativ: Plattenhöhe bis 2800 mm

Edelstahl-Stützfuß

Der stufenlos höhenverstellbare Stützfuß mit angeschweißtem Teller und trittsicherer Abdeck-Rosette besteht komplett aus Edelstahl nach DIN 1.4301.

Alternativ: Bodenanschluß

Kopfleiste

Die Frontseiten der Anlagen werden durch optimal stabilisierende Alu-Kopfleisten (pulverlackbeschichtet) verbunden.

Wandanschluß

Der Wandanschluß erfolgt durch ein Aluminium-U-Profil (pulverlackbeschichtet).

Alternativ: Wandanschluß als Schattenfuge

Standardfarben

Platten und Profile: REINWEISS und HELLGRAU

Alternativ: Andere Farben auf Anfrage