

Konstruktion und Herstellung einer integrierten Schiebetür

Ziel: Integrierte Schiebetüre.

Problematik: Raumhöhe.
Unterbringung von Stromleitungen.
Ausgleich der Deckenschräge.
Ausgleich des Bodens

Die einzelabschnitte wurden wie folgt realisiert

- Einseitige Beplankung aus Gipskartonplatten direkt auf eine Holzwand
- Auf der Kehrseite der beplankten Holzwand wurde ein Trockenbau-Ständergerüst gesetzt
- Die Türbreite beträgt 1480mm
- Als Wandoberfläche wurde Vollabrieb Marmoran 1mm Kornstärke gewählt
- Abschließend wurde noch eine Montageklappe entworfen und montiert



