

Optivis Vorwandsystem

Einbauort: Hangweg Worb

Benötigte Zeit: ca. ½ Tag

Benötigtes Material:

- Optivis Tec Schienen
- Optivis Tec Verbinder
- Optivis Befestigungsset
- Schallschutzband
- Optivis Selbstbohrschrauben
- GKFI Platten (gross und klein)
- Spachtelmasse



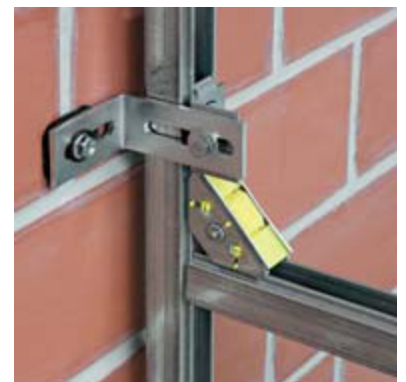
Benötigtes Werkzeug:

- Optivis Schienenstanze
- Hilti
- Akku Schrauber
- Wasserwaage
- Imbuss
- Spachtel



Beschrieb der Arbeit:

1. Masse für Wand und Bodenschienen ermitteln und mit der Schienenstanze ablängen.
2. Wand und Bodenschienen mit dem Befestigungsset anbohren (Vorsicht beim bohren in den Boden Abläufe eingelegt!) Immer Schallschutz zwischen Vorwand und Mauerwerk.
3. Jetzt kann man einfach mit den Tec-Verbindern die anderen Schienen anbringen und nach Plan die Module einpassen und anschliessen. Wichtig das man immer schaut ob man noch die Gips Platten anschrauben kann.



4. Alles ins Blei setzen und nachkontrollieren ob alles angeschlossen ist.



5. Anbringen der GKFI Platten mit Selbstbohrschrauben. Die Ausschnitte können mit einer Stichsäge oder mit einem Messer ausgesägt werden.

6. Die Unebenheiten werden jetzt noch mit einer Spachtelmasse zugespachtelt und fertig ist die Vorwand. Jetzt kann der Plattenleger kommen.



