

## Übersicht der schallgeprüften Versionen des SRV inkl. Schalldämmmaß:

### Messung 1

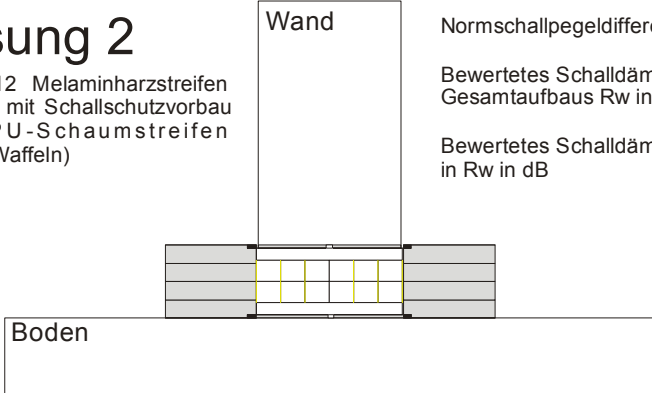
Gipskartonständerwand  
ohne Prüfgegenstand



Normschallpegeldifferenz D n,e,w	61
Bewertetes Schalldämmmaß des Gesamtaufbaus R <sub>w</sub> in dB	63
Bewertetes Schalldämmmaß der Box in R <sub>w</sub> in dB	63

### Messung 2

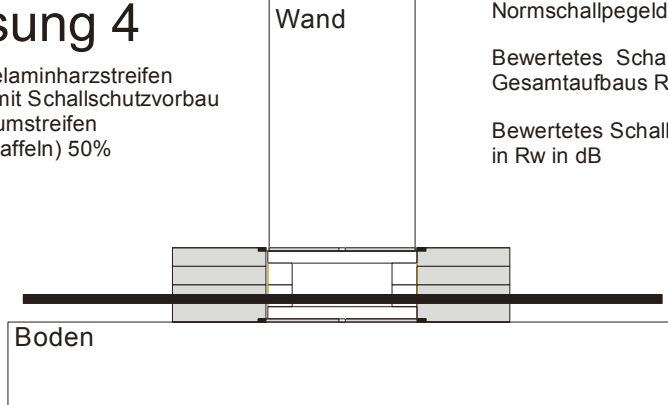
WD90, befüllt mit 12 Melaminharzstreifen (EasyFoam-Stopfen) mit Schallschutzvorbau mit jeweils 4 PU-Schaumstreifen (ineinanderliegende Waffeln)



Normschallpegeldifferenz D n,e,w	60
Bewertetes Schalldämmmaß des Gesamtaufbaus R <sub>w</sub> in dB	63
Bewertetes Schalldämmmaß der Box in R <sub>w</sub> in dB	63

### Messung 4

WD90, befüllt mit 4 Melaminharzstreifen (EasyFoam-Stopfen) mit Schallschutzvorbau mit jeweils 4 PU-Schaumstreifen (ineinanderliegende Waffeln) 50% Kabelbelegung



Normschallpegeldifferenz D <sub>n</sub> , e,w	60
Bewertetes Schalldämmmaß des Gesamtaufbaus R <sub>w</sub> in dB	63
Bewertetes Schalldämmmaß der Box in R <sub>w</sub> in dB	63

# Messung 5

Wd90, befüllt mit 4 Melaminharzstreifen (EasyFoam- Stopfen) mit Schallschutzvorbau mit jeweils 4 PU-Schaumstreifen (ineinander liegende Waffeln) 100% Kabelbelegung



Normschallpegeldifferenz $D_{n,e,w}$	59
Bewertetes Schalldämmmaß des Gesamtaufbaus $R_w$ in dB	62
Bewertetes Schalldämmmaß der Box in $R_w$ in dB	41

