

Objekt:

Türblatt "Grundtyp" mit Flachpress-HSP

Aufbau des Prüfgegenstandes:

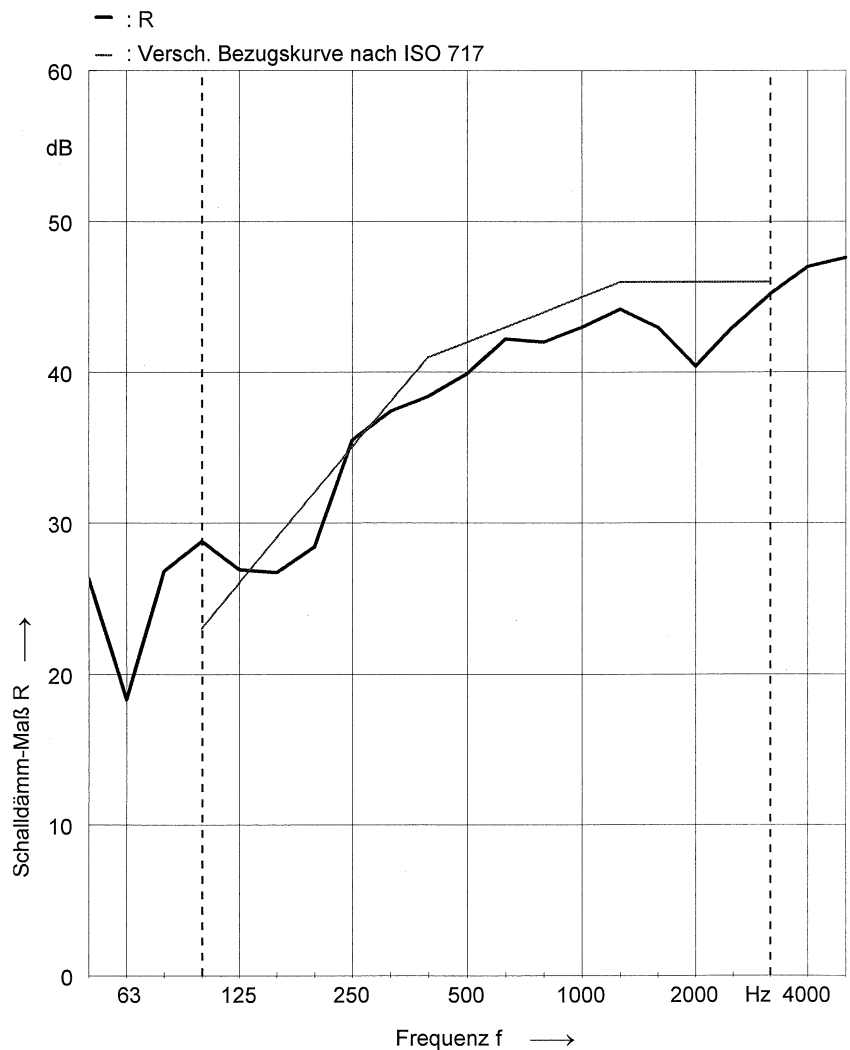
- 2 x 3,2 mm Holzfaserhartplatten
 - 10 mm Flachpress - Holzspanplatte
 - Plättchen aus Kork / HDF
 - 11 mm Pavafibres - Glasfaserplatte
 - Plättchen aus Kork /HDF
 - 10 mm Flachpress - Holzspanplatte
 - 2 x 3,2 mm Holzfaserhartplatten
- Gesamtdicke 50.5 mm

Prüfdatum: Mitte Februar 2005

Prüffläche: 1.9 m²

Empfangsraum Volumen: 59 m³

Frequenz [Hz]	R Terz [dB]
50	26.3
63	18.3
80	26.8
100	28.8
125	26.9
160	26.7
200	28.4
250	35.5
315	37.4
400	38.4
500	39.9
630	42.2
800	42.0
1000	43.0
1250	44.2
1600	43.0
2000	40.4
2500	43.0
3150	45.2
4000	47.0
5000	47.6



Bewertung nach ISO 717-1

$R_w(C,C_{tr}) = 42 (-2; -4) \text{ dB}$