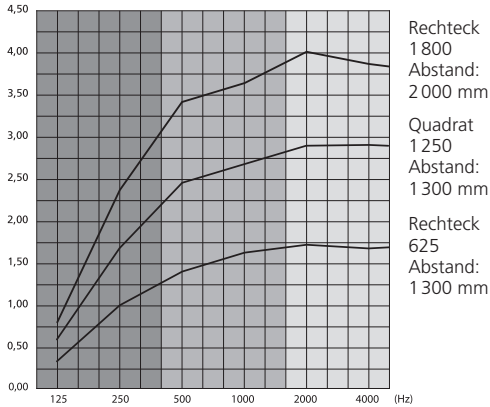


Akustik

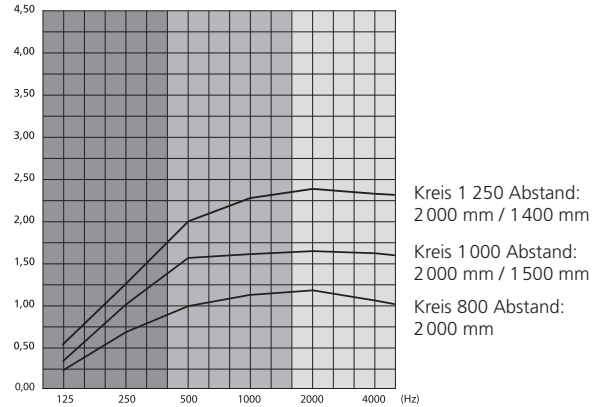
Für ein Quadrat 1250 und ein Rechteck 625 und 1800

Äquivalente Absorptionsfläche eines Objekts A (m²) –



Für einen Kreis 800, 1000 und 1250

Äquivalente Absorptionsfläche eines Objekts A (m²) –



| Frequenzen (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|
| Quadrat 1250 | 0,65 | 1,69 | 2,48 | 2,68 | 2,8 | 2,83 |
| Rechteck 625 | 0,3 | 1,07 | 1,41 | 1,63 | 1,73 | 1,67 |
| Rechteck 1800 | 0,85 | 2,33 | 3,45 | 3,62 | 4,07 | 3,87 |
| Kreis 800 | 0,24 | 0,70 | 0,99 | 1,13 | 1,17 | 1,11 |
| Kreis 1000 | 0,32 | 1,07 | 1,52 | 1,57 | 1,66 | 1,59 |
| Kreis 1250 | 0,55 | 1,26 | 2,04 | 2,28 | 2,38 | 2,32 |

Testprotokolle auf Anfrage verfügbar – Norm NF EN 20354/ISO 354