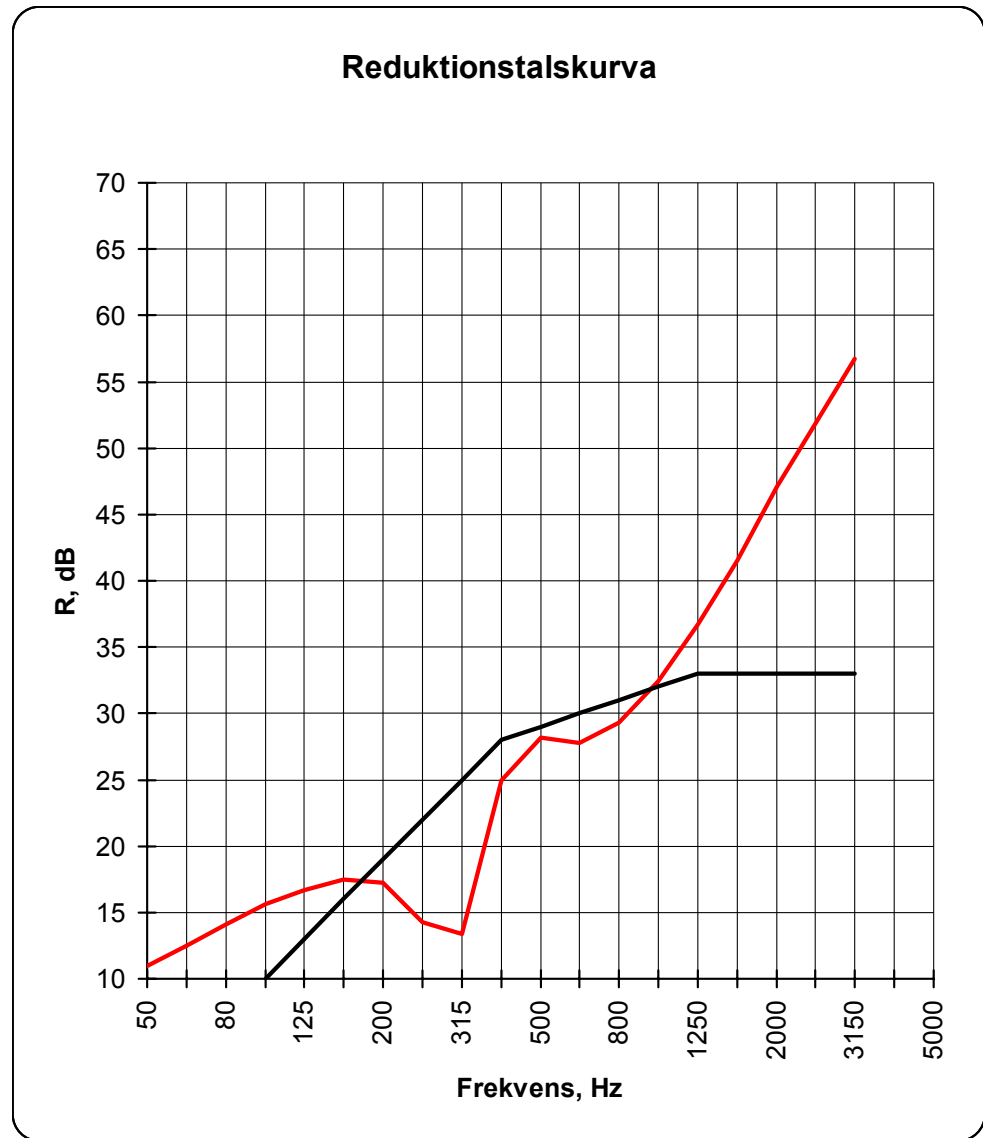


OBJEKT: 0,6 mm plåt + 300 mm EPS 30 kg/m³ + 0,6 mm plåt

| f (Hz) | R (dB) |
|--------|--------|
| 50 | 11 |
| 63 | 12,5 |
| 80 | 14,1 |
| 100 | 15,6 |
| 125 | 16,7 |
| 160 | 17,5 |
| 200 | 17,2 |
| 250 | 14,3 |
| 315 | 13,4 |
| 400 | 25 |
| 500 | 28,2 |
| 630 | 27,8 |
| 800 | 29,3 |
| 1000 | 32,4 |
| 1250 | 36,7 |
| 1600 | 41,5 |
| 2000 | 47,1 |
| 2500 | 51,8 |
| 3150 | 56,7 |
| 4000 | |
| 5000 | |



SS-EN ISO 717-1

| | | |
|-----------------|----|----|
| $R_w =$ | 29 | dB |
| $C_{50-3150} =$ | -2 | dB |

Projektnummer 10138292

Datum: 2010-06-08

Sign.

GN