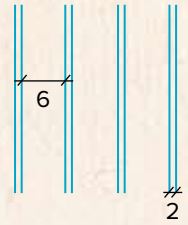
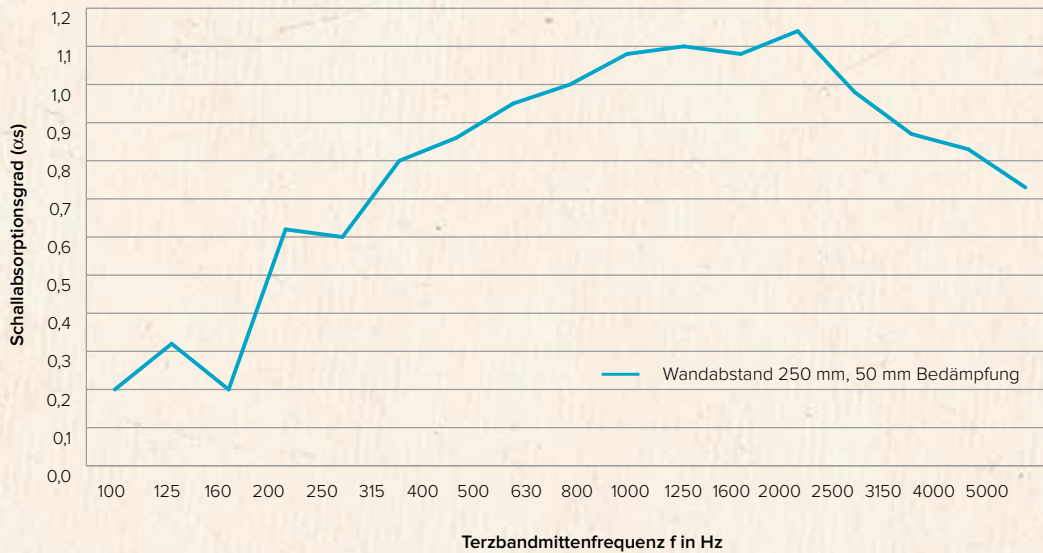


# ATMO<sup>phon</sup> 6/2extra



|               |        |
|---------------|--------|
| Stegbreite    | 6 mm   |
| Schlitzbreite | 2 mm   |
| Perforation   | 9,38 % |
| Akustikvlies  | ja     |
| Bedämpfung    | 50 mm  |

| WANDABSTAND | $\alpha_w$ | ABSORBERKLASSE |
|-------------|------------|----------------|
| 250 mm      | 0,90       | A              |



| WA 250 mm | 0,20 | 0,32 | 0,20 | 0,62 | 0,60 | 0,80 | 0,80 | 0,86 | 0,95 | 1,00 | 1,08 | 1,10 | 1,08 | 1,14 | 0,98 | 0,87 | 0,83 | 0,73 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|           | 0,25 |      | 0,65 |      | 0,90 |      | 1,00 |      | 1,00 |      | 1,00 |      | 1,00 |      | 0,85 |      |      |      |

nach EN ISO 354