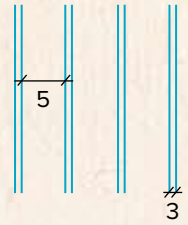
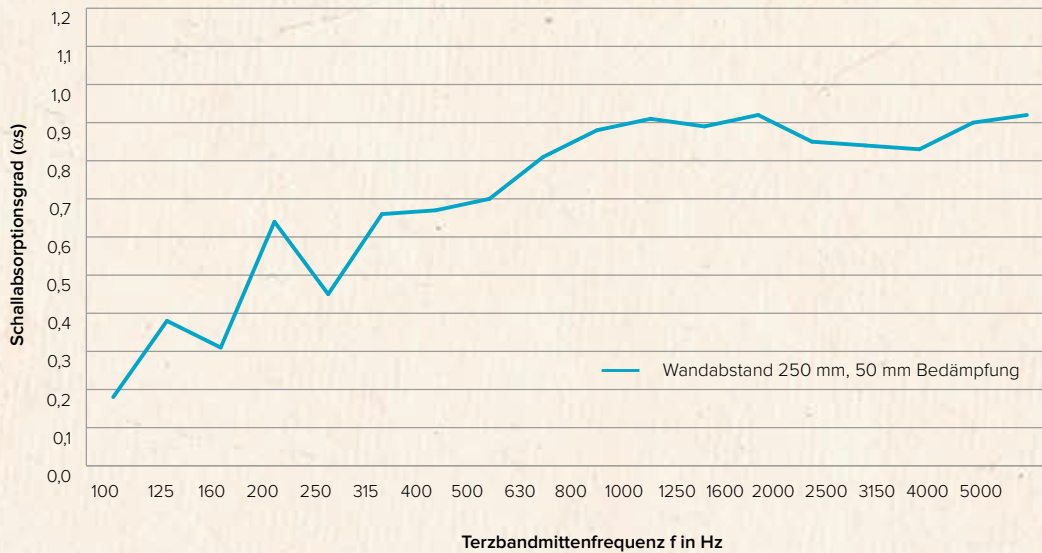


ATMO^{phon} 5/3



| | |
|---------------|--------|
| Stegbreite | 5 mm |
| Schlitzbreite | 3 mm |
| Perforation | 9,38 % |
| Akustikvlies | ja |
| Bedämpfung | 50 mm |

| WANDABSTAND | α_w | ABSORBERKLASSE |
|-------------|------------|----------------|
| 250 mm | 0,80 | B |



| WA 250 mm | 0,18 | 0,38 | 0,31 | 0,64 | 0,45 | 0,66 | 0,67 | 0,70 | 0,81 | 0,88 | 0,91 | 0,89 | 0,92 | 0,85 | 0,84 | 0,83 | 0,90 | 0,92 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 0,30 | | 0,60 | | 0,75 | | 0,90 | | 0,85 | | 0,90 | | | | | | | |

nach EN ISO 354