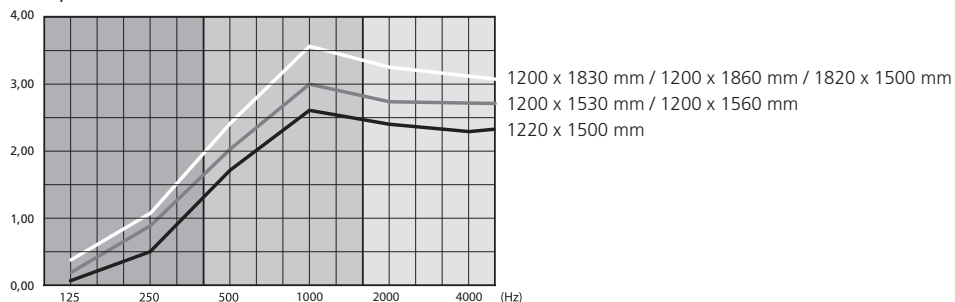


Acoustique

Pour un écran acoustique Kora posé au sol

Aire d'absorption équivalente A (m²)

Espacement: 2 000 mm



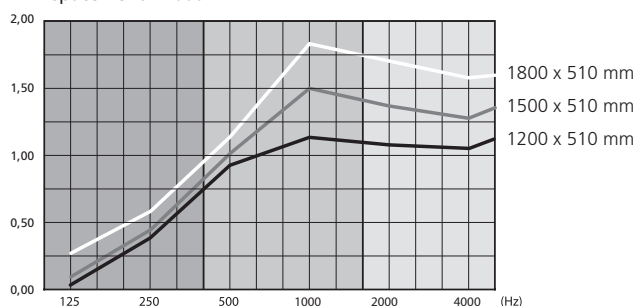
| Fréquences (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 |
|---|------|------|------|------|------|------|
| Aire d'absorption équivalente A(m ²) espacement: 2000 mm | | | | | | |
| Écran posé au sol 1200 x 1830 mm / 1200 x 1860 mm / 1820 x 1500 mm | 0,34 | 1,12 | 2,44 | 3,57 | 3,27 | 3,12 |
| Écran posé au sol 1200 x 1530 mm / 1200 x 1560 mm | 0,21 | 0,89 | 2,02 | 3,00 | 2,74 | 2,73 |
| Écran posé au sol 1220 x 1500 mm | 0,05 | 0,51 | 1,73 | 2,62 | 2,43 | 2,30 |

PV essais disponibles sur demande – Norme NF EN 20354 / ISO 354

Pour un écran acoustique Kora posé sur table

Aire d'absorption équivalente A (m²)

Espacement: 2 000 mm



| Fréquences (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 |
|--|------|------|------|------|------|------|
| Aire d'absorption équivalente A(m ²) espacement: 2000 mm | | | | | | |
| Écran posé sur table 1800 x 510 mm | 0,26 | 0,59 | 1,14 | 1,80 | 1,70 | 1,61 |
| Écran posé sur table 1500 x 510 mm | 0,10 | 0,47 | 1,02 | 1,49 | 1,35 | 1,27 |
| Écran posé sur table 1200 x 510 mm | 0,07 | 0,41 | 0,83 | 1,16 | 1,10 | 1,07 |

PV essais disponibles sur demande – Norme NF EN 20354 / ISO 354