

Topakustik Classic

6/2 M ou T

TOP(A)K(U)S(T)I(K) 

Acoustic panel solutions

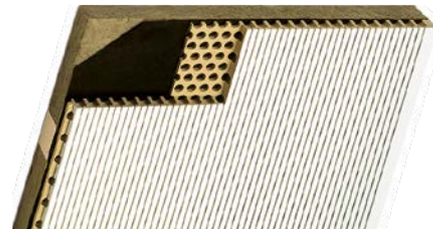
anciennement: TOPAKUSTIK 6/2 M ou T

Par rapport aux rainures plus larges, ce rainurage est moins « visible » car le jeu entre ombre et lumière présente une forme régulière et s'aplanit du fait de la faible distance entre les rainures. Les rainures fines exigent une pose impeccable, la moindre différence dans la surface étant immédiatement visible.



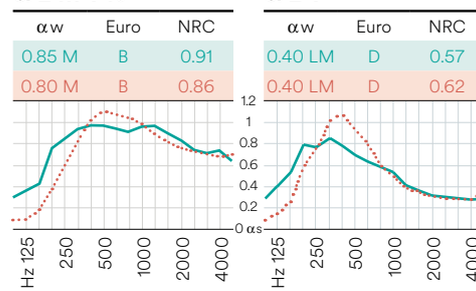
Lames

Les lames créent une surface uniforme exempt de joint grâce à la liaison rainure / languette invisible. Les lames permettent un montage simple et flexible. La pose s'effectue par agrafage sur lambourdes. Le montage par clip n'est possible que pour des épaisseurs de 19/20mm.



| Inflammable D-s2,d0 / CH RF 3 | | | Difficilement inflammable B-s1,d0 / CH RF 2 | | | RESAP® Panneau support incombustible | |
|--|---|---|---|---|---|---|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Laqué 16 mm | Placage bois naturel 17 mm | Mélangé 16 mm | Laqué 16 mm | Placage bois naturel 17 mm | Mélangé 16 mm | Laqué 16 mm | Placage bois naturel 17 mm |
| Standard | | | | | | | |
| 2780 × 128 | 2780 × 128 | 2780 × 128 | 2780 × 128 | 2780 × 128 | 2780 × 128 | 2540 × 128 | 2540 × 128 |
| 3640 × 128 | | | 3640 × 128 | | | 3080 × 128 | 3080 × 128 |
| 4080 × 128 | | 4080 × 128 | 4080 × 128 | | 4080 × 128 | | |
| toutes les dimensions intermédiaires sont possibles | | | | | | | |

6/2 M-7%



6/2 T



Panneaux

Les panneaux sont utilisés pour les plafonds et parois fixes ou démontables, structurés par des joints creux. Ces panneaux peuvent être pourvus de rainure / fausse languette, chants plaqués, alaises ... etc. Ces panneaux conviennent également aux façades d'armoires intégrées et aux séparations de pièces.

Performances acoustiques (ISO 354)

Épaisseur:

— env. 216 mm

..... env. 56 mm

avec voile acoustique et laine minérale 30 mm (60 kg/m³)

| Inflammable D-s2,d0 / CH RF 3 | | | Difficilement inflammable B-s1,d0 / CH RF 2 | | | RESAP® Panneau support incombustible | |
|--|---|---|---|---|---|---|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Laqué 16 mm | Placage bois naturel 17 mm | Mélangé 16 mm | Laqué 16 mm | Placage bois naturel 17 mm | Mélangé 16 mm | Laqué 16 mm | Placage bois naturel 17 mm |
| Dimension maximale | | | | | | | |
| 4080 × 1216 | 3640 × 1216 | 4080 × 1216 | 4080 × 1216 | 3640 × 1216 | 4080 × 1216 | 3080 × 1216 | 3080 × 1216 |
| Dimensions «idéales» = signifie que les formats mentionnés ci-dessus n'engendrent pas de chutes par rapport au format du panneau MDF brut de nos | | | | | | | |
| 2040 × 992/640 | 2040 × 992/640 | 2040 × 992/640 | 2040 × 992/640 | 2040 × 992/640 | 2040 × 992/640 | 1540 × 608 | 1540 × 608 |
| 2780 × 992/640 | 2780 × 992/640 | 2780 × 992/640 | 2780 × 992/640 | 2780 × 992/640 | 2780 × 992/640 | 2540 × 608 | 2540 × 608 |
| 3640 × 640 | 3640 × 640 | | | 3640 × 640 | | 3080 × 608 | 3080 × 608 |