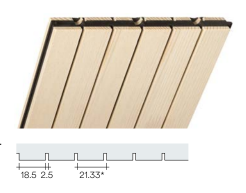
## Topakustik Classic 18.5/2.5 M

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

Acoustic panel solutions

Les besoins habituels en matière de performances acoustiques peuvent être parfaitement satisfaits avec ce genre de rainurage. Comme sur tous les modèles rainurés, le rainurage large est également réalisable en 2 mm, 3 mm et 4 mm.





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.

Épicéa / Sapin blanc (ARIA-Plus)  Épicéa / Sapin blanc 20 mm		
4080×128		

## 18.5/2.5 M-7%

α	αw		Euro		С	
0.	0.80		В		35	
0.7	0.75 M		С		35	1.2
^	<i></i>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*****		0.8 · 0.6 · 0.2 · 0.2
Hz 125	250	900	1000	2000	4000	o u



## Performances acoustiques (ISO 354) Épaisseur:

env. 216 mm

----- env. 56 mm

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



\* Lors de la planification, prendre en compte la dimension entre rainures de 21.33 mm.

New York Auditorium, USA | Architecte: William Rawn Associates, USA