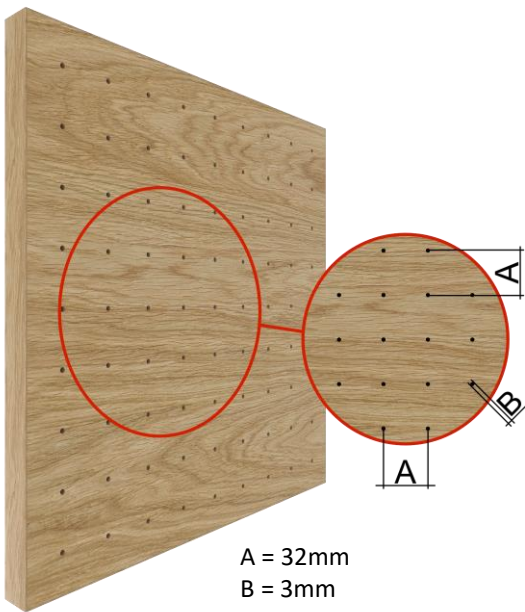


ProSound 32-32-3

Die ProSound-Produktlinie besteht aus leistungsstarken Schallabsorbern. Die Absorptionslöcher können in vielen verschiedenen Lochdurchmessern (1,5mm; 2mm; 3mm; 4mm; 5mm; 6mm; 8mm; 10mm) und Lochabständen ausgeführt werden. Dadurch ergeben sich je nach Bedarf und Budget die unterschiedlichsten Absorberwerte. Das ProSound System kann sowohl für Wände als auch für Decken verwendet werden. Verschiedene Standard Plattenformate bieten dem Endverbraucher eine gute Flexibilität. Die Oberflächen sind in Echtholz Furnieren, CPL- und Lackoberflächen erhältlich.



A = 32mm
B = 3mm

Brandverhalten:

D-S3,d2 (normal entflammbar)
B-s1,d0 (Furnier, Lack)
B-s2,d0 (Laminat)
A2-s1,d0 (Nur Trägerplatte mit Furnier, Mikrolaminat)

Oberflächen:

HPL/CPL, Furnier, Lack

Offene Fläche:

5,5%

Temperatur/relative Luftfeuchtigkeitsspanne:

15-25 °C und 45-60%

Abmessungen ohne Bekantung:

Standard: Länge 3050, 2440mm
Breite 1220mm
Dicke 19mm

Abmessungen mit Bekantung:

Maximum: Länge 3000mm (Gipsfaser3050mm)
Breite 1200mm

Aufbau			
Hohlraum			
Mineralwolle			
Plattenstärke			
α_w			
NRC			
SAA			
	Daten folgen in Kürze	Daten folgen in Kürze	Daten folgen in Kürze