

ProSound 32-32-60s

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 ein gute Flexibilität. Die Oberflächen sind in Echtholzfurnieren, CPL- und Lackoberflächen erhältlich.

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	69mm	2 69mm	
Hohlraum		200mm	
Mineralwolle	50mm	50mm	
Plattenstärke	19mm	19mm	
$\alpha_{\sf w}$			
NRC	0,80	0,82	
SAA			
	100 100 100 100 100 100 100 100	130 630 630 630 630 630 630 630 630 630 6	