

Datenblatt: **AIR-board® acoustic quiet**



Deckschicht 1:	PET antireflex Perf. 1,8 x 1,8 mm Lochung D 0,5 mm
Deckschicht 2:	2 mm Polycarbonat transparent glänzend alt. glänzend, beschichtet oder bedruckt
Kern:	PC Wabenkern
Zelldurchmesser:	AIR-board® 7mm big AIR-board® 12 mm chaos AIR-board® 4/7/12 mm
Format:	Standard: 2500 x 1220 mm Maximal: 3000 x 1220 mm
Dicken:	Standard: 20 / 26 mm Maximal: 30 mm
Kantenverschluss:	optional
Gewicht:	ca. 5,1 kg / m ²
Dehnungskoeffizient:	8 x 10 ⁻⁵ (0,8 mm / m / ΔT: 10°K)
Einsatztemperatur:	-20 bis + 60 °C
Lichtdurchlässigkeit:	ca. 60%
Schallabsorption lt. DIN EN ISO 10140-2:	
Aufbauhöhe 200 mm:	α_w 0,30

