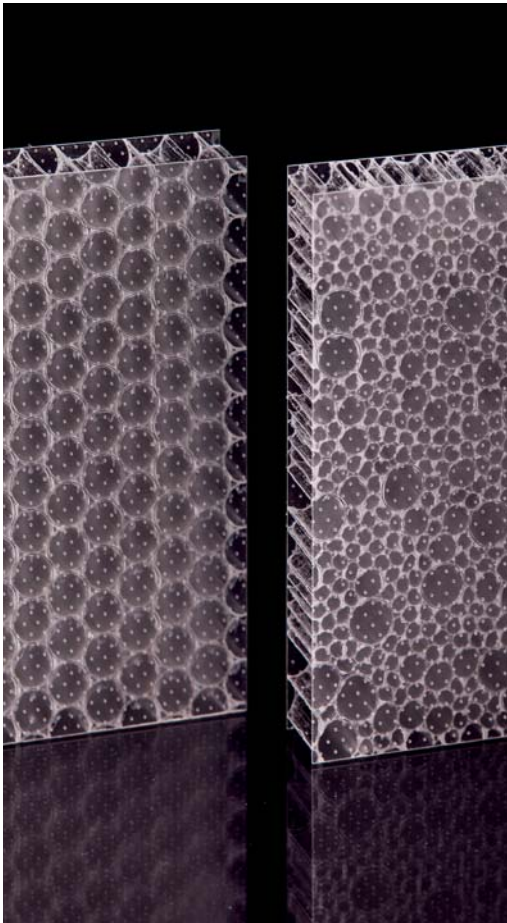


Datenblatt: chaos und big **AIR-board® acoustic**

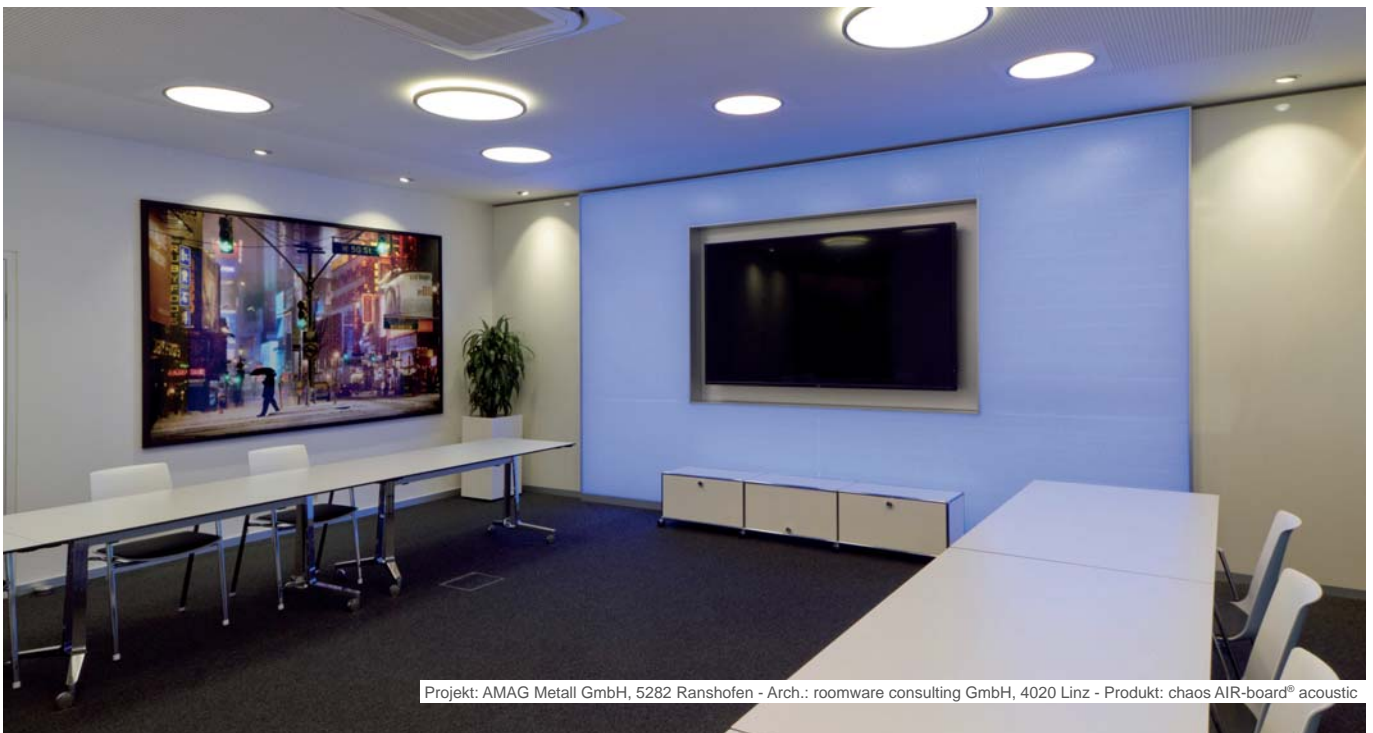


Material:	Kern Polycarbonat Deckschicht PET antireflex microperforiert
Format:	Standard: 2500 x 1220 mm
Dicken:	19 mm, 25 mm
Ausführungen:	big AIR-board® acoustic chaos AIR-board® acoustic
Kantenverschluss:	optional
Brandklasse:	B - s1, d0
Gewicht:	ca. 3,6 kg / m ²
Dehnungskoeffizient:	8 x 10 ⁻⁵ (0,8 mm / m / ΔT: 10°K)
Einsatztemperatur:	-20 bis + 60 °C
Lichtdurchlässigkeit:	ca. 60%

Schallabsorption lt. DIN EN ISO 354:

Aufbauhöhe 200 mm: α_w 0,70

Aufbauhöhe 100 mm: α_w 0,65



Projekt: AMAG Metall GmbH, 5282 Ranshofen - Arch.: roomware consulting GmbH, 4020 Linz - Produkt: chaos AIR-board® acoustic