

Matthew Pearce Schule

Sydney, Australien



Foto: Aran Anderson

Das Projekt

Um dem wachsenden Platzbedarf gerecht zu werden, erweiterte die Matthew Pearce Public School in Sydney ihre Räumlichkeiten. Entstanden sind moderne Klassenräume, Lern- und Fördereinrichtungen sowie eine neue Mehrzweck-Sporthalle mit Basketballfeld und überdachtem Außenbereich.

Für die Sporthalle lieferte durlum eine kundenspezifische Deckenlösung mit Sonderperforation – funktional, ästhetisch und exakt auf die Anforderungen vor Ort abgestimmt. Sechs große Lüftungskanäle wurden dabei passgenau in die Decke integriert. Ein gestalterisches Highlight ist die indigene Kunst, die in unterschiedlichen Perforationsgrößen in die Deckenflächen eingearbeitet wurde.

Im Außenbereich schützt das für hohe Windlasten geeignete S7 EXTERIOR Metalldeckensystem zuverlässig vor Witterungseinflüssen.

Das Projekt schafft eine zukunftsfähige, identitätsstiftende Lernumgebung und stärkt die Bildungsinfrastruktur der Region.



Foto: Aran Anderson

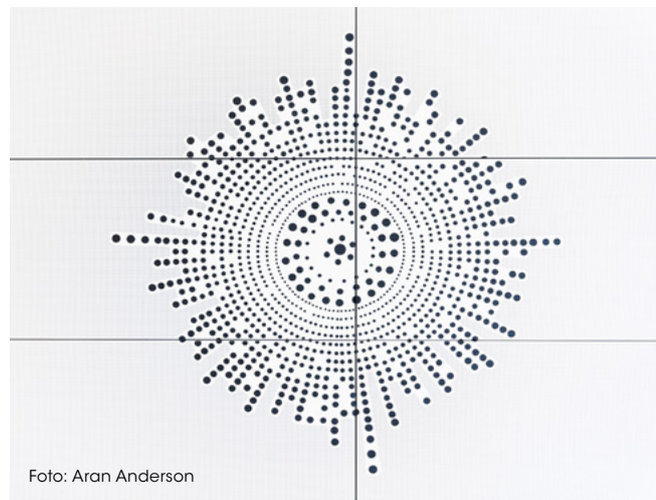


Foto: Aran Anderson



Foto: Aran Anderson

Architekt

Gardner Wetherill Architects

Fertigstellung

Februar 2025

Produkte

Sonderanfertigung des S7 Warenträgersystems

Material: 1,5mm Aluminium; Abmessungen: verschiedene Plattengrößen;
 Farbe: pulverbeschichtet in RAL 9003 [400m²]

S7 EXTERIOR Warenträgersystem

Material: 1,5mm Aluminium; Abmessungen: verschiedene Plattengrößen;
 Farbe: pulverbeschichtet in RAL 9003 [400m²]