

Flughafen Barcelona - Neues Terminal

1

Barcelona, Spanien





Luis Carbonell, www.ricardobofill.com

Projektbeschreibung

Die speziell gefertigte, dreidimensionale Metalldecke überspannt mit einer Gesamtfläche von 230.000 Quadratmetern die Halle des weitläufigen Terminalgebäudes. Sie verleiht dem Raum seinen unverwechselbaren Charakter. Zum Einsatz kamen maßgefertigte, gerundete Akustikdecken aus Metall, Einhänge- und Kassettendecken.

Allgemein

Gebäudetyp	Flughäfen, Verkehrsbauwerke
Unternehmensbereich	Lindner SE Decke
Fertigstellung	2007 - 2008
Kunde	Edificio Terminal UTE
Architektur	Ricardo Bofill Taller de Arquitectura

Ausführung der Gewerke

- **Decke**
Metalldecken



