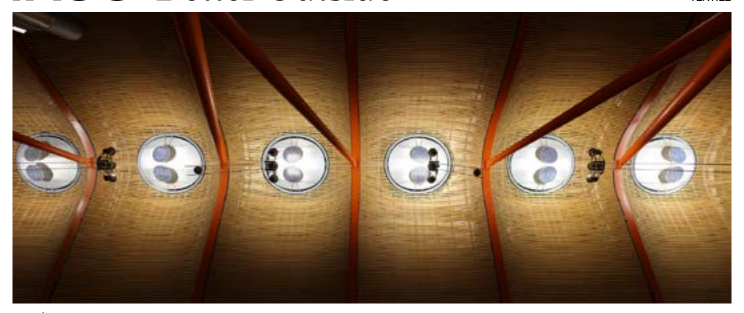
IASO® Better Outside



AÉROPORT MADRID-BARAJAS

DESCRIPTION DU PROJET

Le nouveau terminal T4 de l'aéroport Adolfo Suárez Madrid-Barajas se compose de deux bâtiments, le terminal et son bâtiment satellite. La typologie de construction est similaire et des lanternaux circulaires et ovales apparaissent dans les couvertures. Des diffuseurs de lumière ont été intégrés derrière le verre, qui tamisent la lumière naturelle et améliorent l'ambiance intérieure. Pour ce faire, il a fallu utiliser des tissus et films fluorés qui présentent un très bon comportement face au feu et laissent bien passer la lumière.

CARACTÉRISTIQUES

Matériau	Ferrari réf. Sky 300, film transparent ETFE de 150µm
Application	Lanternaux
Surface	7.557m²
Emplacement	Madrid
Collaboration	Richard Rogers Partnership / Estudio Lamela
Année	2003

IASO® Better Outside







