

COLEGIO SAN CAYETANO

DESCRIÇÃO DO PROJETO

A cobertura do novo polidesportivo do Colégio San Cayetano foi fabricada com uma tela tensionada sobre arcos e fixa ao longo do perímetro inferior à estrutura metálica.

CARACTERÍSTICAS

Material	PES/PVC Ferrari ref. 1002 T2
Aplicação	Estádios e recintos desportivos
Superfície	766m²
Localização	Palma de Mallorca
Arquiteto	Pedro Rabassa Isabel Rabassa
Ano	2016

BASE TÉCNICA

A estrutura de perfis metálicos de secção circular e quadrada foi protegida contra a oxidação com galvanização por imersão.

No exterior, a cobertura de camada única é fabricada numa única peça e está fixa em todo o perímetro com perfil de alumínio de cabo duplo.

IASO® Better Outside









