

Cálculo Estructural

Carpa Cebú 4x4



Normativa Aplicada

UNE EN 13782 Estructuras temporales
Eurocódigo 9. Proyecto de estructuras de aluminio



Carga de Viento

La velocidad de referencia del viento
considerada es de 50km/h*



Geometría

Estructura calculada para el modelo CEBÚ
4x4 sin lonas laterales.

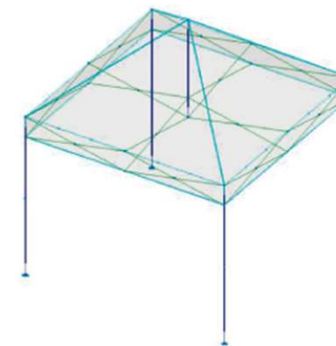


Normativa Aplicada

Se puede certificar el cumplimiento de la resistencia
estructural de la estructura de la carpa, según los
requisitos descritos en este documento. Fabricado por
OKATENT, S.L.

*Resistencia al viento sujeta a un correcto anclaje al suelo.

Núria Coma Roma
Ingeniera Industrial
Colegiada N° 11179



NURIA COMA ROMA
- DNI 78022681B

Firmado digitalmente por NURIA
COMA ROMA - DNI 78022681B
Fecha: 2020.12.13 19:58:23
+01'00'

OKATENT