

INFORME SIMPLIFICADO ENSAYO DE ACCIONES SOBRE PERGOLAS Y CELOSÍAS EXTERIORES



PETICIONARIO
Applicant

BIOSTTEK TECHOS, S.L.
Pº I. Tisneres Avda. Drets Humans 8
Alzira, Valencia

FABRICANTE
Manufacturer

BIOSTTEK TECHOS, S.L.

Normas de Ensayo:

EN 1873:2015+A1:2016. Accesorios prefabricados para cubiertas. Lucernarios individuales en materiales plásticos. especificaciones de producto y métodos de ensayo.

EN 1932:2014. Celosías exteriores y persianas. Resistencia a las cargas de viento. Método de ensayo y criterios de prestaciones.

Sección y/o fotografía:

Documentación aportada por el cliente

PRODUCTO
Product

Techo móvil acristalado

MODELO
Reference

TECHO MOVIL ACRISTALADO

DIMENSIONES
Dimensions

2975 x 4340 x 3140 mm (Ancho x Largo x Alto)

MATERIAL
Material

Aluminio

FECHAS DE ENSAYO
Date/s of tests

28.11.2019

FECHA DE EMISIÓN
Date of issue

04.12.2019



RESULTADOS
Results

Estanqueidad al agua
2,5 l/(m²xmin)

CORRECTO

Resistencia al viento
Carga aplicada 508,50 N/m² = 104,58 km/h

CLASE 6

Luis García Viguera
Director Técnico Departamento
Department Director

El presente documento extrae y refleja los resultados asociados al informe de ensayo nº 249027. Los informes firmados electrónicamente en soporte digital se consideran un documento original, así como las copias electrónicas del mismo. Su impresión en papel no tiene validez legal. Regla decisión: Se designa el valor sin tener en cuenta las incertidumbres.

PY19-0403 / Documento Nº 249027