

## DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD Ed.1

**FABRICANTE:** C3 SYSTEMS, S. L.  
Elche Parque Industrial  
C/ Marie Curie, 23-25  
03203 Elche (Alicante)

**PRODUCTO:** TECHO AUTOPORTANTE

Declara que, el producto mencionado, está desarrollado y fabricado, conforme a la directiva 89/106/CEE. **PRODUCTOS PARA LA CONSTRUCCIÓN** y para el que se declaran las siguientes prestaciones:

<b>Modelo – serie</b>	<b>Seesky TAF</b>
<b>Fecha Ensayo</b>	28 Mayo 2019
<b>Dimensiones totales (A x L)</b>	3920 x 7120 mm (Estanqueidad al agua)
	3745 x 6900 mm (Carga Viento y Nieve)
<b>Estanqueidad al Agua</b>	4,78 l/(m <sup>2</sup> xmin)
<b>Resistencia Viento</b>	Clase 6
<b>Resistencia a la carga de Nieve</b>	222 Kg/m <sup>2</sup>
<b>Material</b>	ALUMINIO / POLIESTIRENO

Ensayos tipo realizados por el Laboratorio nº 1668 ENSATEC, S. L. Polígono Lentiscars – Avenida Lentiscars, nº 4-6 Navarrete (La Rioja), España. Se han seguido las siguientes normas de Ensayo:

- UNE-EN 14963:2007. Ensayo de estanqueidad al agua
- UNE-EN 1932:2014. Resistencia a las cargas de viento
- UNE-EN 13561:2015/AC:2016. Requisitos de prestaciones incluida la seguridad
- UNE-EN 12833:2011. Resistencia a la carga de nieve

C3 SYSTEMS, S. L., únicamente se hace responsable con esta declaración de conformidad, de los productos suministrados por nuestra empresa.

David Plata Carretero

Administrador

Elche, 12 de Agosto de 2021