

Nombre y código del producto:

Barrera de Protección.
Modelo – serie: **Seeglas PRO**

Productor:

C3 SYSTEMS S.L.
C/ Ibi, 13. Pol. Ind. Cachapets
03330 Crevillente (Alicante)
E-mail: c3systems@c3systems.es
Web site: www.c3systems.es

Uso previsto del producto:

En edificios y obras de construcción.

Sistema EVCP:

Sistema 3

Norma Armonizada:

EN 1991-1-1. Acciones en estructuras. Acciones generales. Pesos específicos, pesos propios, y sobrecargas de uso en edificios.

Prestación declarada:

Prestaciones declaradas conforme la norma europea armonizada EN 1991-1-1. La determinación del producto tipo en base a ensayos de tipo realizada por Laboratorio Nº 1668 ENSATEC S.L., conforme a las normas de ensayo:

- CTE DB SE-AE 3.2. Acciones en la edificación.
- EN 1991-1-1. Eurocódigo. Bases de proyecto y acciones en estructuras.
- EN 1027. Barandillas. Métodos de ensayo.

Tabla 1. Prestaciones declaradas

Material:	Aluminio - Vidrio
Dimensiones (AxH):	2000 mm x 1100 mm
Acristalamiento:	Laminado templado 10+10 mm
CTE DB SE-AE:	Cumple
Eurocódigo:	Cumple
Estático, dinámico y seguridad:	Cumple

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas (Tabla 1). La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por: D. David Plata Carretero

En Elche, a 02 de enero de 2024

Firma:



Product name and code:

Protection Barrier.
Model – series: **Seeglas PRO**

Manufacturer:

C3 SYSTEMS S.L.
C/ Ibi, 13. Pol. Ind. Cachapets
03330 Crevillente (Alicante)
E-mail: c3systems@c3systems.es
Web site: www.c3systems.es

Intended use of the product:

In buildings and Construction sites.

Sistema EVCP:

Sistema 3

Harmonised Standards:

EN 1991-1-1. Actions in structures. General actions. Specific weights, own weights, and overloads for use in buildings

Declared Performance: Declared performance in accordance with the harmonised European standard EN 1991-1-1. The determination of the type product based on type tests carried out by Laboratory No 1668 ENSATEC S.L., in accordance with the test's standards:

- CTE DB SE-AE 3.2. Actions in structures.
- EN 1991-1-1. Eurocode. Bases of project and actions in structures.
- EN 1027. Railings. Test methods.

Table 1. Performances declared

Material:	Aluminium – Glass
Dimensions (WxH):	2000 mm x 1100 mm
Glazing:	Laminated tempered 10+10 mm
CTE DB SE-AE:	Complies
Eurocode:	Complies
Static, dynamic and security:	Complies

The performances of the product identified above are in accordance with the set of declared performances (Table 1). This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by: D. David Plata Carretero

In Elche, on January 2, 2024

Signed:
Firma:

