

DECLARACIÓN de PRESTACIÓN (DdP)

según Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (CPR) No 305/2011

DdPNo. 13/0371a(2012) - es

1. Unique identification code of the product-type: **Drop in anchor SA plus**
[SA plus sin cuello (SAP), SAK plus con cuello (SAPK)]
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción tal y como requiere el Artículo 11(4):

ETA-13/0371(de fecha 15/12/2020), anexo 1
Número Lote: ver el envasado del producto.

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, de acuerdo con la especificación técnica armonizada aplicable, prevista por el fabricante.

Tipo genérico	Anclaje de expansión controlada por deformación, Anclaje de golpeo
Uso previsto	- Hormigón agrietado y no agrietado C20/25 - C50/60 (EN206:2013) Fijación múltiple de sistemas no estructurales tamaños incluidos: M6, M8-25, M8, M10-25 y M10. - Losas huecas pretensadas tamaños incluidos: M8-25 y M10-25
Opción / Categoría	Sistemas no estructurales redundantes
Tipo de carga	Estática y cuasi-estática, Fuego (TR020)
Material	<u>Acero cincado:</u> Solo para uso en interiores y ambiente seco
Rango de temperaturas <i>Si aplica</i>	-

4. Nombre o marca registrada y dirección de contacto del fabricante como requiere el Artículo 11(5):
CELO Befestigungssysteme GmbH
Industriestrasse 6
86551 Aichach, Germany
5. Donde aplique, nombre y dirección de contacto de un responsable autorizado que se ocupe de las tareas especificadas en el Artículo 12(2): --
6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de la construcción tal y como aparece en el Anexo V: **sistema 2+**
7. Organismo notificado. En caso de declaración de prestaciones de un producto de la construcción incluido en una norma armonizada: --
8. Organismo notificado. En caso de de claración de prestaciones de un producto de la construcción incluido del cual se ha editado una ETA (European Technical Assessment):
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

Publicó:

ETA-13/0371(de fecha 15/12/2020)

Basado en

EAD 330747-00-0601, Edición 06/2018

El organismo notificado **0672** realizó según **system 2+**:

- **Inspección inicial de la fábrica y el control de producción de la fábrica.**
- **Vigilancia continua, evaluación y aprobación del control de producción de la fábrica.**

9. Prestaciones declaradas:

Características Esenciales	Método de diseño	Prestaciones	Especificaciones Técnicas armonizadas
Resistencia característica tracción	TR 055, Edición 2018 o EN 1992-4:2018	ETA-13/0371(2012), anexo C1	EAD 330747-00-0601, Edición 06/2018
Resistencia característica cizalla	TR 055, Edición 2018 o EN 1992-4:2018	ETA-13/0371(2012), anexo C1	
Mínima distancia entre fijaciones y al borde	TR 055, Edición 2018 o EN 1992-4:2018	ETA-13/0371(2012), anexo B2, C1	
Desplazamiento límite	-	-	

Donde los Artículos 37 y 38 de la documentación técnica específica han sido utilizado, los requerimientos que cumplen los productos son: --

10. La prestación del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con la prestación declarada en el punto 9.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Achim Ruppertz
Director técnico y Marketing

Aichach, 15.12.2020

