



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

DoP No. 2873-CPR-413/10.2020-3 - ES

(Version 2)

To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_ES_archives.zip

1. Código de identificación única del producto tipo: **SPIT TAPCON**
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:

ETA-16/0373 (4/11/2020),

Número de serie: ver el paquete del producto

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Tipo genérico	Tornilla autorroscante para hormigón
Para usar en	Hormigón C12/25 hasta C50/60 Hormigón fisurado : Ø5, Ø6
Öpción / categoría	
Carga	Cargas estáticas y cuasi-estáticas Fuego : Ø6
Material	<u>Acero cincado</u> para ambientes interiores secos <u>Acero inoxidable (A4)</u> para ambientes en interiores y exteriores sin condiciones particularmente agresivas
rango de temperatura si se aplica	/

4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5::

SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2: --
6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V: **Sistema 2+**
7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: --

8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea :

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

emitido **ETA-16/0373 (4/11/2020)**

sobre la base de **EAD 330747-00-0601,**

El organismo notificado **2873-CPR** realizada por el **Sistema 2+**

- i. la determinación del producto tipo sobre la base de ensayos de tipo (incluido el muestreo), cálculos de tipo, valores tabulados o documentación descriptiva del producto,
- ii. la inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica,
- iii. la inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica según el sistema 1

9. Prestaciones declaradas:

Características esenciales		Ensayos	Especificaciones Técnicas Armonizadas
Resistencia característica a tracción	Cargas estáticas y cuasi-estáticas Fuego	ETA-16/0373 Anexo C1, C2 ETA-16/0373 Anexo C3	EAD 330747-00-0601
Resistencia característica a cortante	Cargas estáticas y cuasi-estáticas Fuego	ETA-16/0373 Anexo C1, C2 ETA-16/0373 Anexo C3	
Separación mínima entre anclajes y distancia mínima a borde	Cargas estáticas y cuasi-estáticas Fuego	ETA-16/0373 Anexo B2, B3 ETA-16/0373 Anexo C3	
Desplazamiento para estado límite de servicio	Cargas estáticas y cuasi-estáticas Fuego	NPD NPD	

Cuando en virtud de los artículos 37 o 38 la documentación técnica específica ha sido utilizada, los requisitos que cumple el producto: --

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9..

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

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Bourg-Lés-Valence (France), 10/12/2020


G. HILDENBRAND

Product Marketing & Development Director



A. AUBIER

VP/GM, Continental Europe Division

