

**1.Nombre y código de identificación:** Chapas grecadas para cerramiento de fachada o cubierta de acero conformado en frío y sección tipo TZ-16, TZ-30, TZ-32, TZ-40, TZ-47, TZ-56 o TZ-60.

**2.Nombre y dirección del fabricante:** TECZONE ESPAÑOLA, SAU  
C/Alcalde Martín Cobos, s/n. CP 09007 Burgos (Burgos).

**3.Uso previsto:** Componentes de construcción para su uso en cerramientos metálicos de fachadas o cubierta, en los que los componentes son fabricados por conformación en frío.

**4.Clase de ejecución s/ EN 1090:** EXC2.

**5.Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:** 2+.

**6.Organismo notificado:**

+Nombre y nº: AENOR CERTIFICACIÓN, como Organismo notificado nº 0099.

+Tareas realizadas: Evaluación del Control de Producción en Fábrica

+Documentos emitidos: Certificado de Conformidad del control de producción en fábrica (nº de certificado: 0099/CRP/A81/0198).

+Fecha de emisión: 14/04/2016.

**7. Prestaciones declaradas:**

Características esenciales	Prestaciones	Norma armonizadora
Tolerancias dimensionales	Acorde a EN-1090-2 (Clase de tolerancia 1)	
Soldabilidad y tenacidad a la fractura	Acero tipo S220GD o superior (s/ EN 10346)	
Reacción a fuego	Clase A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Emisión de cadmio compuesto	Cumple	
Emisión de radioactividad	Cumple	
Durabilidad	Recubrimiento lacado SP25 o sup. sobre base de galvanizado (s/ EN 10346)	

**8. Las prestaciones de producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 7.**

**9. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el Reglamento (UE) N°305/2011 bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.**

**Firmado por y en nombre del fabricante por:**

Josep Jordan (Director general)

Firma:



**Lugar y fecha de emisión:** Burgos, 25 de noviembre de 2024