

<b>1. Código de identificación único del producto tipo</b> Bobinas y chapas de Asturiana de Laminados S.A, elZinc Slate (Zn-Cu-Ti) EN 988.		
<b>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 (4)</b> Todos los productos están marcados continuamente según los requisitos de EN 988.		
<b>3. Uso o usos previstos del producto de construcción, de acuerdo con la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante</b> Chapas y flejes de metal totalmente soportados para cubiertas y revestimientos interiores y exteriores		
<b>4. Nombre, nombre comercial o marca registrada y dirección de contacto del fabricante, según lo dispuesto en el Artículo 11 (5).</b> elZinc Slate Asturiana de Laminados S.A Polígono industrial de Villallana parcela 1, 33695 Villallana		
<b>5. Cuando proceda, nombre y dirección de contacto del representante autorizado, cuyo mandato cubre las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2</b> No aplicable		
<b>6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción como se establece en el Anexo V:</b> AVCP Sistema 4		
<b>7. Actividad del organismo notificado según lo requerido por una norma armonizada</b> No aplicable		
<b>8. Actividad del organismo de evaluación técnica europea</b> No aplicable		
<b>9. Prestaciones declaradas</b>		
<b>Características esenciales</b>	<b>Prestaciones</b>	<b>Especificación técnica armonizada</b>
Durabilidad	Zn	EN 14783:2013
Cambio dimensional	$22 \times 10^{-6} K^{-1}$	EN 14783:2013
Reacción al fuego	Clase A1 (EN 13501-1 (96/603/EC))	EN 14783:2013
Comportamiento frente a fuego exterior	Clase B <sub>ROOF</sub> (EN 13501-5 (2000/553/EC))	EN 14783:2013
Emisión de sustancias peligrosas	Los materiales del producto no contienen ni liberan sustancias peligrosas que excedan los niveles máximos especificados en las normas de materiales europeas existentes ni en las reglamentaciones nacionales.	EN 14783:2013
Permeabilidad al vapor de agua y al aire	Cumple	EN 14783:2013
Permeabilidad al agua	Cumple	EN 14783:2013
<b>10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9. Esta declaración de prestaciones se emite bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante identificado en el punto 4.</b>		

Firmado por y en nombre del fabricante por

**Audilio González González, Director de Operaciones**

(nombre y puesto)

**Villallana, Enero 09, 2018**

(Lugar y fecha de emisión)



(Firma)