

Nº. A-6/18

1. Código de identificación único del producto tipo:

Piezas complementarias para placas onduladas de cemento reforzaas con fibras

2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción:

C1X EN 494

3. Usos previstos del producto de construcción, de acuerdo con la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

Cubiertas de instalación en discontinuo, revestimientos interiores y exteriores de paredes y techos

4. Nombre, marca comercial y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11(5):

**Euronit Fachadas y Cubiertas, SL
Autovía Segovia-Valladolid A-601, Km 21
Parque empresarial Portillo, Parcela 3-4
47160 Portillo (VALLADOLID)
España
Planta de fabricación 9111**

5. Nombre y dirección del representante autorizado:

No aplicable

6. Sistema de evaluación y verificación de la consistencia de las prestaciones:

Sistema 3

7. Nombre y número de identificación del organismo notificado:

**AFITI-LICOF, Organismo notificado nº1168
Tarea realizada: determinación del producto tipo sobre la base de ensayos de tipo
Sistema de Evaluación: 3
Número de Certificado: 3398T18-2 emitido con fecha 06-04-2018**

8. Prestaciones declaradas:

Características Esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Resistencia Mecánica	-	EN 494:2012+A1:2015
Resistencia al Impacto	-	
Comportamiento al fuego exterior	Broof	
Reacción al fuego	A1	
Impermeabilidad	-	
Variaciones dimensionales	Conforme	
Emisión de sustancias peligrosas	-	
Durabilidad agua caliente	-	
Durabilidad de inmersión-secado	-	
Durabilidad hielo-deshielo	-	
Durabilidad calor-lluvia	-	

*Todas las características aplicadas para placas perfiladas

9. Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 8.

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:

D. Fernando Casado
Director Industrial

D. Jorge de Abajo
Jefe de Control de Calidad

Portillo, 04/05/2018