Declaración de prestaciones nº 13-01

1.- Nombre del producto:

VAINA CORRUGADA - GALVA

2.- Nombre y dirección del fabricante

NOXIFER S.L.

Ctra de Sarral a Barberà, parcel·la 21 43424 - SARRAL (Tarragona) - España

3.- Uso previsto:

Conducto que se embebe en el hormigón de la losa, por el interior del

4.- Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

2+

5.- Organismo notificado:

APPLUS nº 0370

Evaluación del Control de Producción en Fábrica: Sistema 2+ Certificado del control de producción en fábrica 0370 - CPR - 1685

de fecha: 7 de marzo de 2014

6.- Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones	
Tolerancias geométricas	UNE EN 523 – UNE EN 524	
Soldabilidad	PND	
Tenacidad a la fractura	conforme a EN 1992-1-1	
Reacción al fuego	Material clasificado: Clase A1	
Emisión de cadmio	NO EMITE	
Emisión de radioactividad	NO EMITE	
Durabilidad	Preparación superficial tipo P3. Galvanizado en continuo por inmersión	
	en caliente para conformado en frio, conforme a EN 10346	

Características estructurales	Prestaciones	
Material	DX51D+Z	
Dimensionamiento	UNE EN 523 – UNE EN 524	
Resistencia al fuego	PND (Elemento exterior)	
Resistencia a la fatiga	PND (Cargas estáticas)	
Capacidad portante	PND	

Especificaciones técnicas

UNE EN 523 - UNE EN 524

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las declaradas en el punto 6 La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto Firmado por y en nombre del fabricante por: Josep Rull, director-gerente

Sarral a 1 de Octubre de 2024

Edición: 006

Declaración de prestaciones nº 13-01

1.- Nombre del producto:

VAINA CORRUGADA - LACADO

2.- Nombre y dirección del fabricante

NOXIFER S.L.

Ctra de Sarral a Barberà, parcel·la 21 43424 - SARRAL (Tarragona) - España

3.- Uso previsto:

Conducto que se embebe en el hormigón de la losa, por el interior del

4.- Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

2+

5.- Organismo notificado:

APPLUS nº 0370

Evaluación del Control de Producción en Fábrica: Sistema 2+ Certificado del control de producción en fábrica 0370 - CPR - 1685

de fecha: 7 de marzo de 2014

6.- Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones
Tolerancias geométricas	UNE EN 523 – UNE EN 524
Soldabilidad	PND
Tenacidad a la fractura	conforme a EN 1992-1-1
Reacción al fuego	Material clasificado: Clase A1
Emisión de cadmio	NO EMITE
Emisión de radioactividad	NO EMITE
Durabilidad	Lacado (Recubrimiento de zinc electrolítico ZE aprox. 1,5 μm, ZE15/15,
	ambos lados)

Características estructurales	Prestaciones	
Material	DC01	
Dimensionamiento	UNE EN 523 – UNE EN 524	
Resistencia al fuego	PND (Elemento exterior)	
Resistencia a la fatiga	PND (Cargas estáticas)	
Capacidad portante	PND	

Especificaciones técnicas

UNE EN 523 – UNE EN 524

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las declaradas en el punto 6 La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto Firmado por y en nombre del fabricante por: Josep Rull, director-gerente

Sarral a 1 de Octubre de 2024

Edición: 006