



Declaración de prestaciones

RSC, 29 de agosto de 2024

1	N.º de Declaración	ST/SP2/0031				
2	Descripción del producto	Fosa séptica (FS)				
3	Especificación de Producto (n.º artículo/n.º serie)	Varios				
4	Uso Previsto	Uso en exterior de edificios para aguas fecales y efluentes orgánicos para una población de hasta 50 habitantes equivalentes.				
5	Fabricante	Recubrimientos y Moldeados, S.A.U. (ACO REMOSA) Polígono Industrial Abadal, C/Molí de Reguant, 2, 08260 Súria (Barcelona) España Teléfono: +34 938696265 acoremosa@aco.com				
6	Representante Autorizado	Irrelevante				
7	Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones	Sistema 3				
8	Norma Europea armonizada	EN 12566-1				
9	Primer marcado CE	2011				
10	Organismo Notificado	AIMPLAS (N.º de organismo notificado: 1842)				
11	N.º de Informe	No es relevante				
12	Características esenciales	Característica	EN 12566-1	Prestación		
		Estanqueidad	4.3	Pasa		
		Resistencia a la compresión y deformación bajo carga máxima	4.2	Pasa		
		Durabilidad	4.7	Pasa		
		Reacción al fuego	4.8	PND		
		Liberación de sustancias peligrosas	4.9	PND		
13	Otros documentos técnicos	Manual de instalación				
14	Más información	_				

REG SIG 026-02









Las prestaciones del producto identificado en los puntos 2 y 3 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 12.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado en el punto 5

Firmado por y en nombre del fabricante por:

ACO REMOSA

Súria, 29 de agosto de 2024

Recubrimientos y Moldeados, S.A.U.

7. 93 869 62 65
F. 93 869 69 86

Recubrimientos y Moldeados, S.A.U.

Zona Industrial Abadal Calle Mcli Reguant, 2 08260 Súria, Barcelona acoremosa@aco.com www.remosa.net

Datos para el Marcado CE



Recubrimientos y Moldeados, S.A.U. (ACO REMOSA)

Polígono Industrial Abadal, C/Molí de Reguant, 2, 08260 Súria (Barcelona) España

11

EN 12566-1

Pequeñas instalaciones de depuración de aguas residuales Fosa séptica (FS) DOP: ST/SP2/0031

Material estructural: PRFV

Resumen de los sistemas de fosas sépticas con Marcado CE

NS (x)	Diámetro (mm)	Longitud (mm)	Capacidad nominal (L)	Eficacia hidráulica
10	1.150	2.720	1.677,75	27 g de cuentas
15	1.600	2.140	3.256	27 g de cuentas
23	1.600	2.660	3.975	27 g de cuentas
30	1.750	2.930	6.020	28 g de cuentas
50	2.120	2.900	9.997	27 g de cuentas

