

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

N.º Referencia: 2010005

1.-NOMBRE Y CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN:

PRODUCTO: SISTEMA SEPARADOR PARA LÍQUIDOS LIGEROS
MODELO: SEPARADOR DE HIDROCARBUROS COALESCENTE CON
OBTURACIÓN -CLASE I TALLA NOMINAL: NS: 10
CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN: SHCO 10 CE

2.-NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:

RECUBRIMIENTOS Y MOLDEADOS, S.A.U.

Molí de Reguant, 2 - Z.I. Abadal
08260 Súria (Barcelona)
España

DIRECCIÓN FÁBRICA 1: Molí de Reguant, 2 – Z.I. Abadal
08260 Súria (Barcelona)
España

DIRECCIÓN FÁBRICA 2: Crta. de Villarubia Km. 56,9
45350 Noblejas (Toledo)
España

3.-USO PREVISTO: Separar los líquidos ligeros de las aguas residuales para proteger los sistemas de alcantarillado y las aguas superficiales.

4.-SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFICACIÓN DE LA CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES: 4

5.-PRESTACIONES DECLARADAS:

Con la presente declaramos que el producto es conforme a los requisitos indicados en el anexo ZA de la norma **EN 858-1:2002/A1:2004**.

Características	Resultado
Reacción al fuego	NPD
Estanqueidad	pasa
Efectividad	pasa
Capacidad de soporte de carga	pasa
Durabilidad	pasa

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 5.
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.

NOMBRE Y CARGO DEL FIRMANTE:

Alexandre Fouquet – Gerente de REMOSA

FECHA: Súria, 09-01-2023

FIRMA:

Este documento no es válido sin presentar la copia del albarán de compra.



INFORMACIÓN DEL EQUIPO MARCADO CE



RECUBRIMIENTOS Y MOLDEADOS, S.A.U.

Molí de Reguant, 2
08260 Súria (Barcelona) – España



REMOSA

10

DP Np: 2010005

CÓDIGO IDENTIFICACIÓN: SHCO 10 CE

Nº DECLARACIÓN PRESTACIONES: 2010005

EN 858-1

SISTEMA SEPARADOR PARA LÍQUIDOS LIGEROS

CLASE I

USO PREVISTO: Separar los líquidos ligeros de las aguas residuales para proteger los sistemas de alcantarillado y las aguas superficiales.

TALLA NOMINAL – NS: 10

MODELO:

SEPARADOR DE HIDROCARBUROS

COALESCENTE CON OBTURACIÓN

MATERIAL: P.R.F.V.

Características	Resultado
Estanqueidad	Pasa
Efectividad	Pasa
Capacidad de soporte de carga	Pasa
Durabilidad	Pasa

Certificado no válido sin presentar la copia del albarán de compra.