

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
En el marco del RDC UE 305/2011
DOP 2014-011 SA10

1. Código de identificación único del tipo de producto:

ONDUTISS® BARRERA REFLEX 130

2. Uso previsto o usos del producto de construcción, de conformidad con la especificación técnica armonizada aplicable, según lo previsto por el fabricante:

Uso como capa de control de vapor en la construcción de edificios.

3. Nombre, nombre comercial registrado o marca registrada y dirección de contacto del fabricante, según lo exige el artículo 11, apartado 5:

Onduline
24 Muelle de Galli
92 150 Suresnes – Francia
Teléfono : +33 1 55 63 80 10 Fax : +33 1 41 34 30 54
www.onduline.com

4. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarque las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2: **No aplicable**

5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción establecidos en el anexo V del RDC:

Sistema 3 – NB 1434 – Centro Polaco de Pruebas y Certificación S.A.

6.a. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

EN 13984:2013

6.b. Documento de evaluación europeo : **NO aplicable**

Documento técnico europeo : **NO aplicable**

7. Interpretaciones o ejecuciones declaradas

| Características esenciales | Características esenciales | unidad | Norma armonizada |
|--|-------------------------------------|-------------------------|----------------------|
| Reacción al fuego | E | Clase | EN 13984:2013 |
| Estandaridad a 2 kPa | Pasa | Clase | |
| Resistencia a la difusión (vapor de agua) | $5,0 \cdot 10^{-11}$ [$\pm 40\%$] | m ² .s.Pa/kg | |
| Resistencia al impacto | ≥ 400 | milímetro | |
| Fuerza articular (fuerza de enlace) | NPD | N/50 mm | |
| Resistencia a la tracción en dirección longitudinal | ≥ 260 | N/50 mm | |
| Resistencia a la tracción en la dirección transversal | ≥ 170 | N/50 mm | |
| Alargamiento en dirección longitudinal | ≥ 12 | % | |
| Alargamiento en la dirección transversal | ≥ 7 | % | |
| Resistencia al desgarro (desgarro de uñas) en dirección longitudinal | ≥ 150 | N | |
| Resistencia al desgarro (desgarro de uñas) en la dirección transversal | ≥ 150 | N | |
| Sustancias peligrosas | NPD | - | |
| Durabilidad frente a: | | | |
| Envejecimiento | Pasa | - | |
| Resistencia química (álcali) | Pasa | - | |

8. Documentación técnica apropiada y/o documentación técnica específica: **NO**

El rendimiento del producto identificado anteriormente es conforme con el conjunto de prestaciones declaradas. Esta declaración de prestaciones se expide, de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado anteriormente.

Firmado para y en nombre del fabricante por:

Christophe ROHART

I+Director

Febrero 2021, 16ª rev.1

