



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Forbo
FLOORING SYSTEMS

1. Código de identificación única del producto tipo:
0200136-DoP-311
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:
Novilon Click (EN-ISO 10582)
3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:
Para su uso como suelo en los edificios (véase EN 14041) de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:
Forbo Flooring B.V., Industrieweg 12, 1566 JP Assendelft, The Netherlands
5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas específicas en el artículo 12, apartado 2:
6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:
Sistema 3
7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:
Nombre del organismo que ha emitido un informe para el ensayo inicial basándose en la muestra del fabricante.

Textile & Flooring Institute GmbH
Charlottenburger Allee 41
52068-Aachen, Germany
Notified laboratory nº1658
8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:
no aplicable
9. **Prestaciones declaradas**
- | Características esenciales | Prestaciones | Especificaciones técnicas armonizadas |
|---|--------------|---------------------------------------|
| Reacción al fuego | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Contenido de Pentraclorofenol | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Emisiones de formaldehído | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Resistencia al deslizamiento | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Comportamiento electroest (disipativo) | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Comportamiento electroestático (conductivo) | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Comportamiento electroestático (antiestático) | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Resistencia térmica [W/mK] | 0.25 W / m.K | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Estanqueidad | NPD | EN 14041: 2004/AC:2006 |
10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9.
La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.
Firmado por y en nombre del fabricante por:

F. Seifert - Quality & Environment Director

Assendelft, 18-11-2013