


Declaración de conformidad CE
Belzona 4181
N.º de id.: FN10079
Edición: enero de 2017
Versión n.º 01



EN 13813:2002
(DPC 89/106/CEE)

17

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES BELZONA 4181

<p>1. Tipo de producto Código de identificación único del tipo de producto:</p>	<p>Belzona 4181 (AHR Magma Quartz) Belzona 4981 (Magma HT Conditioner)</p>
<p>2. Tipo Número de lote o serie, o cualquier otro elemento que permita identificar el producto de construcción conforme a los requisitos del artículo 11 (4):</p>	<p>Belzona 4181: FN10079 Belzona 4981: FN10091 <i>Números de lote: véase el envase del producto</i></p>
<p>3. Uso indicado o usos del producto de construcción conforme a la norma armonizada que resulte de aplicación, según lo previsto por el fabricante:</p>	<p>Material de recrecido de resina sintética de tecnología epoxi novolac y sin disolvente, e imprimador/acondicionador asociado</p> <p>EN 13813:2002 Material para recrecidos y acabados de suelos</p> <p>Conforme a los requisitos de la norma EN 13813, SR-B2.0-AR0.5-IR11</p>
<p>4. Nombre, nombre comercial registrado o marca registrada, y dirección de contacto del fabricante conforme a los requisitos del artículo 11 (5):</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Belzona Polymerics Limited Claro Road Harrogate North Yorkshire HG1 4DS Reino Unido</p> </div>
<p>5. Dirección de contacto Si procede, nombre y dirección de contacto del representante autorizado entre cuyas obligaciones se incluya la tarea especificada en el artículo 12 (2):</p>	<p>No procede (consulte el apartado 4)</p>
<p>6. EVCP Sistema(s) de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción, conforme a lo especificado en el anexo V del RPC:</p>	<p>Sistema 4</p>
<p>7. Organismo notificado (NEA) Si se trata de una declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción afectado por una norma europea armonizada:</p>	<p>EN 13813:2002, sistema 4: no procede</p>
<p>8. Organismo notificado (ETE) Si se trata de una declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el cual se haya publicado una evaluación técnica europea (ETE):</p>	<p>No procede</p>

9. Prestaciones declaradas

Parámetro	Prestaciones	Norma de ensayo	Norma técnica armonizada
Reacción al fuego	PND	EN 13501-1	EN 13813:2002
Liberación de sustancias corrosivas	RS	EN 13813	
Permeabilidad al agua	PND	EN 12086	
Resistencia a compresión	> C80	EN 13892-2	
Resistencia a flexión	F40	EN 13892-2	
Resistencia al desgaste	< AR0,5	EN 13892-4	
Adherencia	≥ B2,0	EN 13892-8	
Resistencia al impacto	IR11	EN ISO 6272-2	
Aislamiento acústico	PND	EN ISO 140-6	
Absorción acústica	PND	EN ISO 354	
Resistencia térmica	PND	EN 12664	
Resistencia química	De CR10 a CR12	EN 13529	

10. Declaración

Las prestaciones del producto indicado en los apartados 1 y 2 coinciden con las prestaciones declaradas en el apartado 9. La presente declaración de prestaciones (DdP) se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante indicado en el apartado 4.

Firmado en nombre y representación del fabricante por:



Jevon D. Pugh
Director de I+D
Harrogate, 09/01/2017

Nota: Para conocer todas las prestaciones del producto, consulte la ficha de especificaciones del producto (FEP).