

1. Código de identificación única del producto tipo:

**CH-1500X CHARTER INTERIOR- EXTERIOR**

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:

**Ver nº de lote en cada envase**

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

**Revestimiento para la protección y reparación de Hormigón:**

**.- control de humedad**

**.- aumento de la resistividad**

4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:

**PINTURAS LEPANTO S.A.**

**CTRA. SAN ESTEBAN S/N**

**22500 BINÉFAR (HUESCA)**

**Tel: +34 974 428 339**

**Fax: +34 974 430 688**

**jllavori@pinturaslepanto.com**

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2:

**No procede**

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:

**2 + (según tabla ZA.1e)**

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

**Norma Europea EN-1504-2 de octubre de 2004**

**Organismo notificado: TECNALIA R&I CERTIFICACION. Nº 1239**

**Tarea realizada: Evaluación del Control de Producción en fábrica por el sistema 2+ y emitido**

**Certificado del Control de Producción en fábrica, 1239/CPR/0818401 de fecha 21-03-2017**

8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea:

**No procede**

9. Prestaciones declaradas

<b>Características esenciales (ver nota 1)</b>	<b>Prestaciones (ver nota 2)</b>	<b>Especificaciones técnicas armonizadas (ver nota 3)</b>
<i>Retracción lineal</i>	<i>NPD</i>	<b>EN 1504-2:2004</b>
<i>Coefficiente de dilatación térmica</i>	<i>NPD</i>	
<i>Corte por enrejado</i>	<i>NPD</i>	
<i>Permeabilidad al CO2</i>	<i>S<sub>D</sub> &gt; 50</i>	
<i>Permeabilidad al vapor de agua</i>	<i>Clase 1: S<sub>D</sub> &lt; 5m</i>	
<i>Absorción capilar y permeabilidad al agua</i>	<i>W &lt; 0,1 kg/m<sup>2</sup> · h<sup>0,5</sup></i>	
<i>Compatibilidad térmica</i>	<i>NPD</i>	
<i>Resistencia a la fisuración</i>	<i>NPD</i>	
<i>Adhesión mediante el ensayo de arrancamiento</i>	<i>Sistemas Rígidos: ≥2,0 N/mm<sup>2</sup></i>	
<i>Reacción al fuego</i>	<i>B-s1, d0</i>	
<i>Resistencia al derrape</i>	<i>NPD</i>	
<i>Envejecimiento artificial</i>	<i>NPD</i>	
<i>Comportamiento antiestático</i>	<i>NPD</i>	
<i>Adhesión en hormigón húmedo</i>	<i>NPD</i>	
<i>Sustancias peligrosas</i>		

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:



Fdo. Alfonso Ruiz Baró (gerente)

Binéfar, a 04 de abril de 2017