

## DECLARATION OF PERFORMANCE

**No. CPR-20-IC-130**

**1. Unique identification code of the product-type:**

- 1084028 UPONOR NUBOS PLUS PANEL IB 75 1450X850X19
- 1084029 UPONOR NUBOS PLUS PANEL IB 120 1450X850X34

**2. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:**

Thermal insulation for buildings

**3. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):**

Uponor Hispania. Polígono Industrial Nº 1 Calle C, 24  
28938 Móstoles, (Madrid)

**4. Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):**

N/A

**5. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:**

Sistema 3

**6. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:**

EN 13163:2012

**for which**

APPLUS LABORATORIES: Nº9 / LE901  
CEMITEC: Nº69 / LE814

**Performed initial tests type in system: 3 and issued Test reports:**

- 9150108
- 9150115

## 7. Declared performance

Properties	Requirements	Class acc. Harmonized technical specification	Harmonised technical specification
Reaction to fire class	E	E	EN 13501
Thermal conductivity	0,032 W/mK	ID – 0,032 W/mK	UNE EN 13163
Compressive stress at 10% deformation	At least 100 kPa	CS(10)150	
Bending strength	At least 150 kPa	BS150	
Dimension stability under specified temperature and humidity conditions	Requirement - 2% under special conditions 48h y 70°C	DS(70,-)2	
Length	± 0,6% ó ± 3mm	L(3)	
Width	± 0,6% ó ± 3mm	W(3)	
Flatness	10 mm	P(10)	
Thickness	±2mm	T(2)	

## 8. Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation . For the time being is :

N/A

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 7

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

## DECLARACION DE PRESTACIONES

No. CPR-20-IC-130

**1. Código identificativo del producto:**

- 1084028 UPONOR NUBOS PLUS PANEL IB 75 1450X850X19
- 1084029 UPONOR NUBOS PLUS PANEL IB 125 1450X850X34

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

Aislamiento térmico para edificios

**3. Nombre, nombre comercial registrado o marca comercial registrada y dirección de contacto el fabricante tal y como se requiere en virtud del artículo 11 (5):**

Uponor Hispania. Polígono Industrial Nº 1 Calle C, 24  
28938 Móstoles, (Madrid)

**4. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuya asignación implica las tareas especificadas en el artículo 12 (2):**

N / A

**5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal y como se establece en el anexo V:**

Sistema 3

**6. Norma armonizada**

EN 13163:2012

**Organismos notificados**

APPLUS LABORATORIES – Número de organismo de pruebas notificado: Nº9 / LE901

CEMITEC – Número de organismo de pruebas notificado: Nº69 / LE814

**Tarea realizada**

Ensayos de tipo por el sistema de evaluación 3 y emitido con número de informe:

- 9150108
- 9150115

## 7. Declaración de conformidad

Propiedades	Requisitos	Clasificación de acuerdo a la especificación técnicas	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	E	E	EN 13501
Conductividad térmica	0,032 W/mK	ID – 0,032 W/mK	UNE EN 13163
Esfuerzo de compresión al 10% de deformación	Al menos 100 kPa	CS(10)150	
Resistencia a la flexión	Al menos 150 kPa	BS150	
Estabilidad dimensional bajo condiciones específicas de temperatura y humedad	Requisitos - 2% bajo condiciones especiales 48h y 70°C	DS(70,-)2	
Longitud	± 0,6% ó ± 3mm	L(3)	
Ancho	± 0,6% ó ± 3mm	W(3)	
Planidad	10 mm	P(10)	
Espesor	±2mm	T(2)	

## 8. Documentación técnica apropiada y / o documentación técnica específica

N / A

Las características del producto identificado en los puntos 1 y 2 están en conformidad con las características declaradas en el punto 7.

Esta declaración de prestaciones se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado en el punto 3.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

*Markus Friedrichs, 13.04.2015*

**Markus Friedrichs**



i.V. Markus Friedrichs

Head of Product Management

Uponor GmbH

**Roger Stapel:**



i.V. Roger Stapel

Head of Supplier Quality Assurance

Uponor GmbH