

DECLARATION OF PERFORMANCE

No. CPR-20-IC-131

1. Unique identification code of the product-type:

- 1084028 UPONOR NUBOS PANEL IB 75 1350X750X19
- 1084029 UPONOR NUBOS PANEL IB 150 1350X750X43
- 1084030 UPONOR NUBOS PANEL IB 200 1350X750X60

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:

System 3

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

EN 13163:2012

for which

CEIS: NB1722
CEDEX: 1169

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

CAT0058/13-4
LAT0032/10-13
CAT0061/12-7
E-22/1/03

7. Declared performance

Properties	Requirements	Class acc. Harmonized technical specification	Harmonised technical specification
Reaction to fire class	E	EN 13501	EN 13163: 2012
Thermal conductivity	0,034 W/mK	0,034 W/mK	
Compressive stress at 10% deformation	At least 100 kPa	CS(10)150	
Bending strength	At least 150 kPa	BS250	
Dimension stability under specified temperature and humidity conditions	Requirement - 2% under special conditions 48h y 70°C	DS(70,90)1	
Length	$\pm 0,6\% \delta \pm 3\text{mm}$	L(3)	
Width	$\pm 0,6\% \delta \pm 3\text{mm}$	W(3)	
Flatness	10 mm	P(10)	
Thickness	$\pm 2\text{mm}$	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.

Signed for and behalf of the manufacturer by:

Upstart, 13.09.2025

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

DECLARACION DE PRESTACIONES

No. CPR-20-IC-131

1. Código identificativo del producto:

- 1084028 UPONOR NUBOS PANEL IB 75 1350X750X19
- 1084029 UPONOR NUBOS PANEL IB 150 1350X750X43
- 1084030 UPONOR NUBOS PANEL IB 200 1350X750X60

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

CEIS: NB1722

CEDEX: 1169

Tarea realizada

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

CAT0058/13-4

LAT0032/10-13

CAT0061/12-7

E-22/1/03

7. Declaración de conformidad

Propiedades	Requisitos	Clasificación de acuerdo a la especificación técnicas	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	E	EN 13501	EN 13163:2012
Conductividad térmica	0,034 W/mK	ID – 0,034 W/mK	
Esfuerzo de compresión al 10% de deformación	Al menos 100 kPa	CS(10)150	
Resistencia a la flexión	Al menos 150 kPa	BS250	
Estabilidad dimensional bajo condiciones específicas de temperatura y humedad	Requisitos - 2% bajo condiciones especiales 48h y 70°C	DS(70,90)1	
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

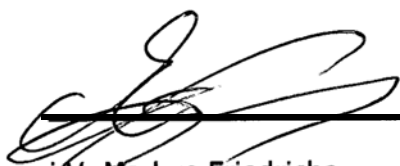
Las características del producto identificado en los puntos 1 y 2 están en conformidad con las características declaradas en el punto 7.

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

Firmado para y en nombre del fabricante por:

Upstart, 13.04.2025

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