

CARTA DE DECLARACION DE CONFORMIDAD

N°870522056-2

1. Descripción del producto

- **COMPACTO INTERIOR FR (Fire rated)**
 - **Tipo de producto:** Panel laminado Compacto
 - **Uso:** Acabados interiores en paredes y techos (incluyendo techos suspendidos) sujeto a regulaciones de reacción al fuego.
 - **Espesores:** 6 – 20 mm
 - **Clase de reacción al fuego:** B-s1,d0
 - **Certificado:** 1239/CPR/0817803 emitido el 10/05/2023.
- **COMPACTO EXTERIOR FR (Fire rated)**
 - **Tipo de producto:** Panel laminado Compacto
 - **Usos previstos:** Acabados interiores en paredes y techos (incluyendo techos suspendidos) sujeto a regulaciones de reacción al fuego.
 - **Espesores:** 6 – 20 mm
 - **Clase de reacción al fuego:** B-s1,d0
 - **Certificado:** 1239/CPR/0817804 emitido el 10/05/2023.
- **PANELEX FR (Fire rated)**
 - **Tipo de producto:** Panel laminado Compacto
 - **Usos previstos:** Acabados interiores en paredes y techos (incluyendo techos suspendidos) sujeto a regulaciones de reacción al fuego.
 - **Espesores:** 6 – 20 mm
 - **Clase de reacción al fuego:** B-s1,d0
 - **Certificado:** 1239/CPR/0817805 emitido el 10/05/2023.
- **COMPACTO R**
 - **Tipo de producto:** Panel laminado Compacto
 - **Usos previstos:** Acabados interiores en paredes y techos (incluyendo techos suspendidos) sujeto a regulaciones de reacción al fuego.
 - **Espesores:** 10 – 20 mm
 - **Clase de reacción al fuego:** B-s1,d0
 - **Certificado:** 1239/CPR/0817801 emitido el 29/05/2024.



Lamitech S.A.S.
NIT: 860.522.056-2



*Pregunte por nuestras referencias certificadas.

La marca del manejo forestal responsable
FSC® C116247

2. Nombre y dirección del fabricante

- Lamitech S.A.S
- Zona Industrial de Mamonal Kilometro 13
- Cartagena – Colombia

3. Representante autorizado:

- **Nombre:** Yuly Perea Gutierrez
- **Cargo:** Gerente técnico
- **Email:** yperea@lamitech.com.co

4. Norma Armonizada: EN 438 – 7: 2005

5. Organismo certificador

- **Nombre:** TECNALIA R&I CERTIFICATION S.L
- **Dirección:** Area Anardi, nº5 – 20730 AZPEITIA (Gipuzkoa)
- **Responsable:** Evaluación y verificación de la constancia de prestaciones
- **Sistema de evaluación:** 1

6. Declaración de desempeño

Características esenciales	Resultados	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego:	Euroclase B-s1,d0	EN 438 - 7: 2005
Resistencia al fuego:	NPD	
Permeabilidad al vapor de agua:	NPD	
Resistencia a las fijaciones	Espesor: 6 mm \geq 2000 N	
	Espesor: 8 mm \geq 3000 N	
	Espesor: 10 mm \geq 4000 N	
Aislamiento acústico al ruido aéreo directo	NPD	
Resistencia a la flexión	Pasa	
Módulo de elasticidad	Pasa	
Resistencia / conductividad térmica	NPD	
Resistencia al choque climático	Pasa	
Emisión de formaldehido	E1	
Absorción acústica	NPD	
Durabilidad	NPD	
Densidad	\geq 1.400 kg/cm ³	
Resistencia a la humedad	Pasa	
Resistencia al agua hirviendo	Pasa	

*Comportamiento no determinado NPD

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



Lamitech S.A.S.
NIT: 860.522.056-2



*Pregunte por nuestras referencias certificadas.

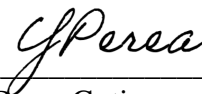
La marca del manejo forestal responsable
FSC® C116247

7. Etiquetado CE del producto y documentos

El producto llevará una pequeña etiqueta CE así como los documentos de envío.

Esta declaración de prestaciones se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado en el Punto 1.

Firmado en nombre y representación del fabricante Lamitech S.A.S.



Yuly Perea Gutierrez

Gerente Tecnico

E-mail: yperea@lamitech.com.co



Lamitech S.A.S.
NIT: 860.522.056-2



*Pregunte por nuestras referencias certificadas.

La marca del manejo forestal responsable
FSC® C116247

Declaration of conformity letter
N°870522056-2

1. Product description

- **COMPACT INTERIOR FR (Fire rated)**
 - **Product type:** Compact HPL
 - **Application:** Interior finishes on walls and ceilings (including suspended ceilings) subject to reaction to fire regulation.
 - **Thickness:** 6 – 20 mm
 - **Reaction to fire Classification:** B-s1,d0
 - **Certificate:** 1239/CPR/0817803 issued on 10/05/2023.

- **COMPACT EXTERIOR FR (Fire rated)**
 - **Product type:** Compact HPL
 - **Application:** Exterior finishes on walls and ceilings (including suspended ceilings) subject to reaction to fire regulation.
 - **Thickness:** 6 – 20 mm
 - **Reaction to fire Classification:** B-s1,d0
 - **Certificate:** 1239/CPR/0817804 issued on 10/05/2023.

- **PANELEX FR (Fire rated)**
 - **Product type:** Compact HPL
 - **Application:** Exterior finishes on walls and ceilings (including suspended ceilings) subject to reaction to fire regulation.
 - **Thickness:** 6 – 20 mm
 - **Reaction to fire Classification:** B-s1,d0
 - **Certificate:** 1239/CPR/0817805 issued on 10/05/2023.
 -

- **COMPACT INTERIOR FR (Fire rated)**
 - **Product type:** Compact HPL
 - **Application:** Interior finishes on walls and ceilings (including suspended ceilings) subject to reaction to fire regulation.
 - **Thickness:** 10 – 20 mm
 - **Reaction to fire Classification:** B-s1,d0
 - **Certificate:** 1239/CPR/0817801 issued on 29/05/2024.



Lamitech S.A.S.
NIT: 860.522.056-2



*Pregunte por nuestras referencias certificadas.

La marca del manejo forestal responsable
FSC® C116247

2. Manufacturer Name and address

- Lamitech S.A.S
- Zona Industrial de Mamonal Kilometro 13
- Cartagena – Colombia

3. Authorized representative:

- **Name:** Yuly Perea Gutierrez
- **Company position:** Gerente técnico
- **Email:** yperea@lamitech.com.co

4. Harmonized standard: EN 438 – 7: 2005

5. Notified Organization

- **Name:** TECNALIA R&I CERTIFICATION S.L
- **Address:** Area Anardi, nº5 – 20730 AZPEITIA (Gipuzkoa)
- **Assignment:** Evaluation and verification of proof of benefits.
- **Evaluation system:** 1

6. Declared performance

Essential Features	Results	Harmonized technical specifications
Fire reaction:	Euroclass B-s1,d0	EN 438 - 7: 2005
Fire resistance:	NPD*	
Water vapor permeability:	NPD	
Screw retention	Thickness: 6 mm ≥ 2000 N	
	Thickness: 8 mm ≥ 3000 N	
	Thickness: 10 mm ≥ 4000 N	
Acoustic insulation against direct airborne noise	NPD	
Flexural strength	Pass	
Modulus of elasticity	Pass	
Thermal resistance/conductivity	NPD	
Resistance to climatic shock	Pass	
Formaldehyde emission	E1	
Acoustic absorption	NPD	
Durability	NPD	
Density	≥ 1.400 kg/cm ³	
Resistance to wet heat	Pass	
Resistance to immersion in boiling water	Pass	

* Undetermined behavior NPD



Lamitech S.A.S.
NIT: 860.522.056-2



*Pregunte por nuestras referencias certificadas.

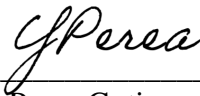
La marca del manejo forestal responsable
FSC® C116247

7. Product CE labeling and documents

The product will carry a small CE label as well as shipping documents.

This declaration of performance is issued under the exclusive responsibility of the manufacturer identified in Point 1.

Signed on behalf of the manufacturer Lamitech S.A.S.



Yuly Perea Gutierrez
Technical Manager
E-mail: yperea@lamitech.com.co



Lamitech S.A.S.
NIT: 860.522.056-2



*Pregunte por nuestras referencias certificadas.

La marca del manejo forestal responsable
FSC® C116247