



Emesso in accordo al Regolamento EU CPR 305/2011

DOP N°:

DOP-08

1. Codice di identificazione unico del prodotto:

SAFEFIRE pannello di particelle nobilitato P2 con effetto ritardante di fiamma 8 – 40 mm di spessore

2. Uso previsto:

Pannelli a base legno per uso interno come componente non strutturale in ambiente secco

3. Nome produttore e indirizzo:

CLEAF SpA, Via Bottego 15, 20851 Lissone (MB) - Italia

4. Sistema di Valutazione e Verifica della Costanza di Prestazione del Prodotto:

Sistema 1

5. Organismo notificato

CSI SpA - 0497, Viale Lombardia 20, 20021 Bollate (MI) - Italia

6. Standard armonizzato:

EN13986:2004+A1:2015

7. Prestazione dichiarata:

CARATTERISTICHE PANNELLO GREZZO EN 13986:2004+A1:2015	Standard	8-13 mm	14-20 mm	21-25 mm	26-32 mm	33-40 mm
Resistenza a flessione Min. [N/mm ²]	EN 310 EN 312	11	11	10,5	9,5	8,5
Coesione interna Min. [N/mm ²]	EN 319 EN 312	0,40	0,35	0,30	0,25	0,20

CARATTERISTICHE PANNELLO NOBILITATO EN 13986:2004+A1:2015	Standard	8-13 mm	14-20 mm	21-25 mm	26-32 mm	33-40 mm
Rilascio di formaldeide	EN ISO 12460-3	≤ 3,5 mg/(m ² h), Classe E1 (EN 13986)				
	EN ISO 16516	≤ 0,1 ppm, Classe E1 (BANZ AT26.11.2018 B2 – E05)				
	ASTM E1333-96	≤ 0,09 ppm (CARB P2 – EPA TSCA Title VI)				
Reazione al fuoco	Standard	Classe di reazione al fuoco				
Euroclasse di reazione al fuoco	EN 13501-1	B-s1, d0				

8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1. e 2. è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7. Si rilascia la seguente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.

Lissone, 11/04/2025

Lorena De Sario
Responsabile Qualità e Servizi Post Vendita