

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - Regolamento Europeo n. 305/2011

n. 007/25 MED 15.4

Documentazione relativa alla merce consegnata

con d.d.t. n.

del

1. Codice di identificazione unico del prodotto	Pavimento in legno a due o tre strati; MEDA DOGHE – Polis: Clio, M1201, M1202, M1204, M1209, M1210, Morfeo, M1302, M1304, M1309, M1310.
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11 paragrafo 4.	007/25 MED 15.4
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata come previsto dal fabbricante.	Pavimentazione di legno da utilizzare in ambienti interni; pavimento di legno stratificato a due strati per pavimentazioni da posare incollato o flottante;
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11 paragrafo 5.	GIORIO S.r.l. Via San Martino Nisocco, 2 12046 Montà (CN) – Italy
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione	Sistema 3
7. Il laboratorio prova notificato ha determinato il prodotto tipo in base a prove di tipo a calcoli di tipo a valori desunti da tabelle o a una documentazione descritta del prodotto secondo il sistema 3 e ha rilasciato rapporti di prova/relazioni di calcolo.	CATAS S.p.A. C.S.I. S.p.A.
9. Prestazione dichiarata.	
	Riferimento a DoP 007/25 MED 15.4
	UNI EN 14342:2013 Plancia a due strati sp. 15/4 mm Elementi multistrato con incastro femmina e maschio da posare incollati o flottanti - secondo UNI EN 13489:2018
Reazione al fuoco correlata a: • Massa Volumica media minima ^(A) • Spessore complessivo minimo ^(A) • Condizione di utilizzo finale da applicare ^(A)	Dfl – s1 • 500 kg/m ³ • 14 mm • Incollato al supporto/con o senza intercapedine sottostante.
Emissione (rilascio) di formaldeide	Classe E1
Contenuto di Pentaclorofenolo	< 5 ppm
Rilascio di altre sostanze	NPD
Resistenza a rottura a flessione	NPD

Scivolosità USRV	NPD		
Prestazione termica:			
<ul style="list-style-type: none"> • Conduttività termica della parte nobile (con massa volumica pari a $700 \text{ Kg/m}^3 \pm 10\%$) • Conduttività termica del supporto: <ul style="list-style-type: none"> - Multistrato di betulla o eucalipto o mogano - Multistrato o listellare di pioppo 	0,184 W/mK		
	0,170 W/mK		
	0,130 W/mK		
Resistenza termica del manufatto secondo la specie legnosa ($\text{m}^2\text{K/W}$)	Multistrato di betulla o eucalipto o mogano	Multistrato o listellare di pioppo	
Larice Europeo (<i>Larix decidua</i> Mill.)	630 Kg/m^3	0,087 $\text{m}^2\text{K/W}$	0,107 $\text{m}^2\text{K/W}$
Olmo Americano (<i>Ulmus carpinifolia</i> Gled.)	650 Kg/m^3		
	2		
Classe di utilizzo (UNI EN 335:2013)	Situazioni in cui il legno o il prodotto a base di legno è riparato e non esposto agli agenti atmosferici (in particolare pioggia e pioggia battente) ma in cui si può verificare l'umidificazione occasionale, ma non persistente.		
Durabilità biologica della parte nobile (UNI EN 350:2016)	Funghi (1)	Coleotteri (2)	Termiti (3)
Larice Europeo (<i>Larix decidua</i> Mill.)	3-4	D	S
Olmo Americano (<i>Ulmus carpinifolia</i> Gled.)	4	S	S
<p>(A): prospetto 1 della norma UNI EN 14342:2013 NPD: Nessuna Prestazione Determinata (1) 1 Molto durabile, 2 Durabile, 3 Moderatamente durabile, 4 Poco durabile, 5 Non durabile (2) D Durabile, S Non durabile (3) D Durabile, M Moderatamente durabile, S Non durabile n/d: dati disponibili insufficienti (citazione della norma UNI EN 350:2016 - Appendice B5)</p>			
<p>10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.</p> <p>Montà (CN), aprile 2025 Alessandro Giorio</p>			