

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - Regolamento Europeo n. 305/2011

n. 014/25 ALM DES

Documentazione relativa alla merce consegnata

con d.d.t. n. ....

del .....

<b>1. Codice di identificazione unico del prodotto</b>	Pavimento in legno a due strati; ALMA DESIGN – VERSAILLES 01, VERSAILLES 02, CHANTILLY 01, CHANTILLY 02, ACCADEMIA, CANAREGGIO, VERSACE, ARSENALE
<b>2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consente l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11 paragrafo 4.</b>	014/25 ALM DES
<b>3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata come previsto dal fabbricante.</b>	Pavimentazione di legno da utilizzare in ambienti interni; pavimento di legno stratificato a due strati per pavimentazioni da posare incollato;
<b>4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11 paragrafo 5.</b>	GIORIO S.r.l. Via San Martino Nisocco, 2 12046 Montà (CN) – Italy
<b>6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione</b>	Sistema 3
<b>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.</b>	CATAS S.p.A. C.S.I. S.p.A.
<b>9. Prestazione dichiarata.</b>	
<b>CE</b> 25	<b>Riferimento a DoP 014/25 ALM DES</b> <b>UNI EN 14342:2013</b> <b>Elementi a due strati sp. 15/4 mm</b> <b>Elementi multistrato con incastro femmina e maschio da posare incollati - secondo UNI EN 13489:2018</b>
<b>Reazione al fuoco correlata a:</b> • Massa Volumica media minima <sup>(A)</sup> • Spessore complessivo minimo <sup>(A)</sup> • Condizione di utilizzo finale da applicare <sup>(A)</sup>	Dfl – s1 • 500 kg/m <sup>3</sup> • 14 mm • Incollato al supporto/con o senza intercapedine sottostante
<b>Emissione (rilascio) di formaldeide</b>	Classe E1
<b>Contenuto di Pentaclorofenolo</b>	< 5 ppm
<b>Rilascio di altre sostanze</b>	NPD
<b>Resistenza a rottura a flessione</b>	NPD

<b>Scivolosità USRV</b>	NPD		
<b>Prestazione termica:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Conduttività termica della parte nobile (con massa volumica pari a 700 Kg/m<sup>3</sup> ± 10%)</li> <li>Conduttività termica del supporto: - Multistrato di betulla</li> </ul>	0,184 W/mK  0,170 W/mK		
<b>Resistenza termica del manufatto secondo la specie legnosa (m<sup>2</sup>K/W)</b>			
Rovere europeo ( <i>Quercus petraea</i> Liebl.)	760 Kg/m <sup>3</sup>	0,087 m <sup>2</sup> K/W	
		2	
<b>Classe di utilizzo (UNI EN 335:2013)</b>	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.		
<b>Durabilità biologica della parte nobile (UNI EN 350:2016)</b>	<b>Funghi (1)</b>	<b>Coleotteri (2)</b>	<b>Termiti (3)</b>
Rovere Europeo ( <i>Quercus petraea</i> Liebl.)	2-4	D	M
<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>			
Montà (CN), aprile 2025	Alessandro Giorio		