DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Sistemi di pavimentazione commerciali e residenziali in legno massello Codice di identificazione: Q 1.0



Identificazione del prodotto

N. ID	Tipo di pavimento	Spessore del	Superficie	Standard	
		pavimento			
Q 1.0 - A	Pavimenti in legno a plancia (Planks)	14 + 15 mm	Laccato/oliato	EN 13226: pavimenti in legno, elementi	
Q 1.0 - B	Pavimenti in legno a plancia (Planks)	14 + 15 mm	Non trattato	in parquet in massello con scanalature e/o listelle.	
Q 1.0 - C	Pavimenti in legno a plancia (Planks)	20 + 20,5 mm	Laccato/oliato		
Q 1.0 - D	Pavimenti in legno a plancia (Planks)	20 + 20,5 mm	Non trattato		
Q 1.0 - E	Mattonelle Hexparket	20,5 mm	Non trattato		
Q 1.0 - F	Whalebone, Plancia	15 + 20, 5 mm	Laccato/oliato		
Q 1.0 - G	Whalebone, Plancia	15 + 20, 5 mm	Non trattato		
Q 1.0 - H	Listelli singoli parquet	15 + 22 mm	Non trattato		
Q 1.0 – I	Parquet 2-strip	13 + 14 mm	Laccato/oliato	EN 13629: pavimenti di legno, tavole di	
Q 1.0 – J	Parquet 2-strip	13 + 14 mm	Non trattato	legno massello preassemblate.	
Q 1.0 – K	Parquet 2-strip	21 + 22 mm	Laccato/oliato		
Q 1.0 – L	Parquet 2-strip	21 + 22 mm	Non trattato		
Q 1.0 – M	Pavimenti a spina di pesce twin	14 + 22 mm	Laccato/oliato		
Q 1.0 – N	Pavimenti a spina di pesce twin	14 + 22 mm	Non trattato		

Destinazione d'uso

Il prodotto è destinato, secondo le indicazioni dei progettisti Junckers e le istruzioni di posa attualmente in vigore, alla pavimentazione interna di aree commerciali e residenziali (installazione con posa, incollaggio o chiodatura alle assi).

Nome e indirizzo dell'azienda produttrice

Junckers A/S, Værftsvej 4, 4600 Koege, Denmark, Telefono: +45 70 80 30 00 - junckers.com

Sistema utilizzato per la valutazione e il test delle prestazioni del materiale da costruzione: sistema 3.

Norma UE armonizzata

EN 14342: 2013, pavimenti in legno, caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura. Data di pubblicazione: 13/09/2013.

Istituti di collaudo notificati:

Istituto di collaudo/N. ID	Caratteristica standard e testata	Rapporto n.	
MPA-NRW; NB 0432	EN 13501-1: reazione al fuoco, pavimenti laccati/oliati	230005508-2-3; 2012.07.02	
MPA-NRW; NB 0432	EN 13501-1: reazione al fuoco, pavimenti non trattati	230006996-2-1; 2010.01.07	

Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Tipo di pavimento, cfr. articolo 1		Metodo utilizzato	Risultato del collaudo o classificazione
Reazione al fuoco	A, C, F, I, K, M	Laccato/oliato	EN 13501-1	C _{fl} – S ₁
Reazione al fuoco	B, D, E, G, H, J, L, N	Non trattato	EN 13501-1	$D_{fl} - S_1$
Emissione di formaldeide	A - N	Tutti i tipi di pavimenti	EN 14342 Annex A	E1
Resistenza alla rottura	K, L	21 & 22 mm	EN 1533	3500 N; 600 mm
Resistenza alla rottura	C, D	20,5 mm	EN 1533	3500 N; 500 mm
Resistenza alla rottura	A, B, E, F, G, H, I J, M, N	13, 14 & 15 mm	NPD (nessuna prestazione determinata)	NPD
Attrito	A - N	Tutti i tipi di pavimenti	NPD	NPD
Conduttività termica, λ	A - N	Tutti i tipi di pavimenti	EN 14342, sezione sezione 4.7, tabella 2	0,17 W/m K
Durata biologica	A - N	Tutti i tipi di pavimenti	EN 335-2, tabella 1, legno massello	Classe 1

I risultati dei collaudi e la classificazione dei prodotti di cui all'articolo 1 sono conformi ai requisiti specificati nella norma armonizzata di cui all'articolo 5.

La presente dichiarazione di prestazione viene rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore di cui all'articolo 3. Firma a nome del produttore:

Data: November 24, 2022

Lars Gjødsbøl

Lars Gjødsbøl, CEO