

Scheda dati

Lamelle verticali

Numero di articolo: 11010734

Dati generali

Formato	23 x 8 x 160 mm
Essenza	Rovere
Selezione	15, vivace
Finitura della superficie	non laccato
Struttura della superficie	Liscio
Stuccatura	no filler
Numero di strati	1
Spessore dello strato nobile	23 mm
Connessione	no profile
Tipo di posa	Parallelo
Metodo di posa	incollato su sottofondo
Unità di imballo	1,64 m ² /imballo
Peso lordo per coli	25,5 kg
Origine del legno	
Spessore legno nobile	Rovere, Europa

Dati tecnici

Emissione formaldeide secondo EN 14342	E 1
Densità dello strato nobile	~650 kg/m ³
Peso per unità di area	~15,244 kg/m ²
Durezza Brinell dello strato nobile ¹⁾	~38 N/mm ²
Restringimento e rigonfiamento ²⁾	0,25 %
Riscaldamento a pavimento (resistenza termica)	molto idoneo (-0,13 m ² K/W)
Contenuto di umidità	5-9 %
Classe di resistenza al fuoco secondo EN 14342 e EN 13501-1	Dfl-s1
Conduttività termica secondo EN 14342	0,18
Resistenza alla rottura	NPD
Standard di prodotto	EN 13488

¹⁾ Con umidità del legno del 7 %

²⁾ Finitura con libera conservazione, con riferimento alla variazione pari all'1% dell'umidità del legno





Certificati

Label VOC francese	A+
Certificazione FloorScore®	adempito
Label in legno	FSC™ 100%

Scheda dati

Lamelle verticali

Numero di articolo: 11010734

	<p>Émissions (VOC)</p> <p>Un regolamento francese del 2011 stabilisce che alcuni prodotti da costruzione devono essere etichettati con la classe di emissione. L'analisi delle emissioni valuta 10 singole sostanze e il valore TVOC.</p>
	<p>FloorScore®</p> <p>FloorScore® è lo standard di certificazione più riconosciuto per la qualità dell'aria ambientale per materiali per pavimenti duri, adesivi e sottostrati di pavimento negli Stati Uniti. È stato messo a punto da SCS in collaborazione con il Resilient Floor Covering Institute (RFCI), un'associazione leader del settore che riunisce produttori e fornitori di pavimenti e si qualifica per molti programmi Green Building, come LEED v4.1, WELL, BREEAM, CHPS e Green Globes.</p>
	<p>FSC®</p> <p>Il Forest Stewardship Council® (FSC®) è stato costituito per promuovere una gestione forestale ecologica, socialmente vantaggiosa ed economicamente redditizia di questo pianeta. È un sistema di certificazione internazionale per una gestione forestale sostenibile. Il legno dei prodotti Bauwerk Parkett certificati da FSC® proviene da foreste gestite in modo responsabile. Gli standard FSC® validi a livello internazionale per la gestione forestale e le catene di produzione integrano le etichette di origine con specifiche di controllo e gestione definite e, a differenza delle leggi locali, sono sottoposti a verifica su base annuale da organismi indipendenti. Tutti gli articoli Bauwerk Parkett, dichiarati come «FSC® 100 %» o «FSC® Mix 70 %», vengono automaticamente forniti con una certificazione FSC®. Tutti gli altri prodotti a 2 strati, ad eccezione delle essenze nordamericane, possono essere ordinati come commessa speciale con certificazione FSC®. La certificazione FSC® non può essere rilasciata in un secondo momento. Importante: se per un progetto è necessaria una certificazione FSC®, possono essere impiegati sia prodotti con FSC® 100 % sia quelli con FSC® Mix 70 %.</p>
	<p>EPD*</p> <p>La Dichiarazione Ambientale di Prodotto (Environmental Product Declaration, EPD) è un documento certificato che fornisce informazioni complete sull'impatto ambientale di un prodotto da costruzione. La EPD è fondamentale perché offre indicazioni trasparenti sull'impronta ambientale del prodotto. Informa sul consumo di energia, sulle emissioni di CO2 e su altri indicatori ambientali durante l'intero ciclo di vita del prodotto. Con la EPD gli acquirenti possono adottare decisioni sostenibili preferendo prodotti con minor impatto ambientale e contribuendo a promuovere metodi di costruzione rispettosi dell'ambiente.</p>

* Nota generale