

MOSO® Floorselector

Condizioni	Importante da sapere	Grand Collection			Eternal Collection			Dynamic Collection	
		Bamboo Elite	Bamboo Elite Herringbone	Bamboo Elite Premium	Bamboo UltraDensity*	Bamboo Supreme	Bamboo Industriale	Purebamboo	Topbamboo
Riscaldamento/raffrescamento a pavimento*	Sottile = migliore, perché le movimentazioni sono ridotte. Denso = migliore (quindi versione density) perché trasmette meglio il calore. Il pavimento deve essere sempre incollato al sottofondo. Per raffrescamento: installare un sistema anticondensa.	<input checked="" type="radio"/> Le tavole lunghe possono curvare leggermente e non essere facili da incollare. La micro bisellatura aiuta a nascondere eventuali spazi tra le doghe causati dal riscaldamento a pavimento.	<input checked="" type="radio"/> Bisellato - nasconde piccoli spazi tra le doghe che possono formarsi in presenza di riscaldamento a pavimento.	<input checked="" type="radio"/> L'elevata stabilità consente l'installazione flottante (con incastro a click) su sistemi di riscaldamento a pavimento.	<input checked="" type="radio"/> Le tavole lunghe sono più difficili da incollare al sottofondo.	<input checked="" type="radio"/> Spessore 10 mm: più è sottile migliore è la stabilità.	<input checked="" type="radio"/> Specialmente la versione da 10 mm.	<input checked="" type="radio"/> Micro bisellato (versioni prefinite) nasconde piccoli spazi tra le doghe che possono formarsi in presenza di riscaldamento a pavimento.	<input checked="" type="radio"/> idoneo ma non facile da incollare al sottofondo a causa dell'incastro con sistema a click.
Stanze umide come bagni/Spa	Il bambù è un materiale molto stabile ma se l'acqua penetra tra le tavole del pavimento, potrebbe causare dei problemi. Consiglio: utilizzare pavimenti grezzi e verniciarli in opera così da chiudere al meglio la superficie. E' necessario installare il materiale incollato al sottofondo.	<input checked="" type="radio"/> Consiglio: usare le versioni grezze e finirle in opera.	<input type="radio"/> Non consigliato perché non è disponibile una versione grezza.	<input type="radio"/> Non consigliato perché non è disponibile una versione grezza.	<input checked="" type="radio"/> Consigliato grazie alla sua elevata stabilità. Tuttavia, la bisellatura può facilmente assorbire l'acqua.	<input checked="" type="radio"/> Consiglio: usare le versioni grezze e finirle in opera.	<input type="radio"/> Specialmente la versione da 10 mm.	<input type="radio"/> Consiglio: usare le versioni grezze e finirle in opera.	<input type="radio"/> Non facile da incollare al sottofondo a causa dell'incastro con sistema a click.
Posa flottante o posa incollata	Il bambù ha un'ottima stabilità ma come tutti i materiali naturali subisce restringimenti / rigonfiamenti a causa dei cambiamenti di umidità. Flottante: lasciare sempre almeno 10 mm di spazio perimetrale.	<input checked="" type="radio"/> Può essere installato flottante: dimensioni massime degli ambienti (larghezza x lunghezza): 6x12 m.	<input checked="" type="radio"/> Può essere installato flottante: dimensioni massime degli ambienti (larghezza x lunghezza): 6x12 m.	<input checked="" type="radio"/> Può essere installato flottante: dimensioni massime degli ambienti (larghezza x lunghezza): 7x12 m.	<input checked="" type="radio"/> Si consiglia l'installazione completamente incollata al sottofondo o inchiodata alla sottostruttura. (UD versione >20 mm.)	<input type="radio"/> Deve sempre essere completamente incollato al sottofondo.	<input type="radio"/> Deve sempre essere completamente incollato al sottofondo.	<input checked="" type="radio"/> Può essere installato flottante: dimensioni massime degli ambienti (larghezza x lunghezza): 5x12 m.	<input checked="" type="radio"/> Può essere installato flottante: dimensioni massime degli ambienti (larghezza x lunghezza): 7x12 m.
Grandi superfici (>85 m²) installazioni senza giunti tra i diversi ambienti	Il bambù ha un'ottima stabilità ma come tutti i materiali naturali subisce restringimenti / rigonfiamenti a causa dei cambiamenti di umidità. Per grandi ambienti è consigliato l'incollaggio al sottofondo che deve essere asciutto, pulito e piano.	<input checked="" type="radio"/> Le tavole lunghe possono curvare leggermente e non essere facili da incollare.	<input checked="" type="radio"/> Le tavole lunghe possono curvare leggermente e non essere facili da incollare.	<input type="radio"/> Le tavole lunghe possono curvare leggermente e non essere facili da incollare.	<input checked="" type="radio"/> Consigliato grazie alla sua elevata stabilità.	<input checked="" type="radio"/> 10 mm assicura la miglior stabilità.	<input checked="" type="radio"/> Realizzato con sottili strisce di bambù, prodotto molto stabile.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Idoneo ma non facile da incollare al sottofondo a causa dell'incastro con sistema a click.
Utilizzo commerciale/ Aree ad alto traffico	In aree di grande passaggio è importante avere una combinazione di uno strato di usura molto duro e una finitura superficiale molto resistente. E' consigliato incollare completamente il materiale al sottofondo.	<input checked="" type="radio"/> Consigliata la versione Density* / la verniciatura standard non è per alto traffico.	<input checked="" type="radio"/> Consigliata la versione Density* / la verniciatura standard non è per alto traffico.	<input type="radio"/> Le tavole di grandi dimensioni possono flettere leggermente pertanto potrebbe risultare meno facile l'incollaggio al sottofondo.	<input checked="" type="radio"/> Molto duro e particolarmente consigliato per situazioni ad alto traffico ed usura. Grazie alla sua elevata stabilità può essere utilizzato in zone semi-esterne.	<input checked="" type="radio"/> Consigliata la versione Density*, verniciatura standard BONA 125gr/m2 = consigliata per l'alto traffico.	<input checked="" type="radio"/> Consigliata la versione density. Applicare in opera una verniciatura molto resistente in caso di aree soggette ad alto traffico.	<input type="radio"/> Consigliata la versione Density* / la verniciatura standard non è per alto traffico.	<input type="radio"/> Consigliata la versione density/ la verniciatura standard non è per alto traffico, l'incollaggio non è semplice a causa dell'incastro click.
Installazione semplice e a basso costo	Il costo dell'installazione definisce parzialmente il costo del pavimento.	<input checked="" type="radio"/> Deve essere incollato negli incastri o totalmente incollato al sottofondo.	<input checked="" type="radio"/> Deve essere incollato negli incastri o totalmente incollato al sottofondo.	<input checked="" type="radio"/> Costi di installazione ridotti grazie al sistema di incastro a click che permette una facile posa flottante.	<input checked="" type="radio"/> Si consiglia l'installazione completamente incollata al sottofondo o inchiodata alla sottostruttura. (UD versione >20 mm.)	<input type="radio"/> Deve essere incollato totalmente al sottofondo	<input type="radio"/> Deve essere incollato totalmente al sottofondo	<input checked="" type="radio"/> Deve essere incollato negli incastri o totalmente al sottofondo.	<input checked="" type="radio"/> Facile da installare grazie al Sistema click.
Certificazioni ECO (LEED, FSC*, BREEAM, EPD disponibile)	Il bambù è un materiale eco-friendly, ma all'interno della gamma MOSO ci sono diversi "gradi" di ecosostenibilità. Tutti i nostri prodotti sono disponibili su richiesta, con certificazione FSC*.	<input checked="" type="radio"/> 100% bambù.	<input checked="" type="radio"/> 100% bambù.	<input checked="" type="radio"/> 100% bambù.	<input checked="" type="radio"/> 100% bambù.	<input checked="" type="radio"/> 100% bambù.	<input checked="" type="radio"/> 100% bambù, nessun collante nel prodotto (ad esclusione delle versioni Density*).	<input checked="" type="radio"/> 100% bambù.	<input checked="" type="radio"/> A causa dello strato centrale in HDF, questo prodotto non è completamente "green".
Scelta dell'aspetto	Il tipico aspetto del bambù, mette in risalto i nodi della pianta. Tuttavia, eseguendo diversi trattamenti superficiali (verniciatura, oliatura, colorazione, spazzolatura) è possibile creare molti prodotti diversi.	<input checked="" type="radio"/> Disponibile in: naturale, caramello, verticale, orizzontale, Density*, grezzo, verniciato.	<input checked="" type="radio"/> Caramel, Verticale, Density*, disponibile verniciato ed oliato.	<input checked="" type="radio"/> Natural, Caramel, Verticale, Density*, disponibile verniciato ed oliato.	<input checked="" type="radio"/> Una versione disponibile.	<input checked="" type="radio"/> Disponibile in: naturale, caramello, verticale, orizzontale, Density*, grezzo, oliato, verniciato.	<input checked="" type="radio"/> Disponibile in: naturale, caramello, verticale, Density*, grezzo.	<input checked="" type="radio"/> Disponibile in: naturale, caramello, verticale, orizzontale, Density*, grezzo, verniciato.	<input checked="" type="radio"/> Disponibile in: naturale, caramello, verticale, Density*, spazzolati, verniciati e tinti.
Simile alle doghe delle pavimentazioni massicce in legno	Le tavole dei pavimenti in bambù, possono avere un aspetto simile a quelle dei pavimenti in legno ma con una superficie caratterizzata dai classici nodi. Nelle versioni Density* le fibre di bambù ricordano le fibre del legno.	<input checked="" type="radio"/> Versione Density* disponibile.	<input checked="" type="radio"/> Versione Density* disponibile.	<input checked="" type="radio"/> Versione Density* disponibile.	<input checked="" type="radio"/> Disponibile esclusivamente nella versione Density, aspetto molto simile al legno.	<input checked="" type="radio"/> Versione Density* disponibile.	<input checked="" type="radio"/> Versione Density* disponibile.	<input checked="" type="radio"/> Versione Density* disponibile.	<input checked="" type="radio"/> Versione Density* disponibile, non 100% bambù.

*Controllare il documento sul catalogo "MOSO riscaldamento-raffrescamento a pavimento" per le condizioni di installazione complete:

► www.moso-bamboo.com/riscaldamento-raffrescamento-pavimento

*) Rapporto LCA disponibile:

► www.moso-bamboo.com/lca



► www.moso-bamboo.com/floorselector