

Attività preliminari

- Far acclimatare il prodotto nelle stanze dove si desidera effettuare la posa 48 ore prima della messa in opera, ad una temperatura media di 18-21° C.
- Umidità ambientale non superiore al 40-65%.
- Il sottofondo non deve avere una temperatura inferiore ai 18° C, con la superficie perfettamente libera da polvere, detriti etc..
- L'eccessiva umidità può creare problemi di stabilità e rigonfiamento nel pavimento.
- Umidità massima consentita per sottofondi: calcestruzzo 1,8%, pannello truciolare 7-9%, cemento 0,3%.

Note importanti

- Essendo un prodotto naturale il bamboo può presentare lievi differenze di tonalità all'interno dello stesso lotto. Si consiglia di aprire tutte le confezioni e di mischiare tra loro i listoni, in modo da ottenere un effetto estetico uniforme ed omogeneo. L'esposizione prolungata alla luce può dare origine nel tempo a variazioni di tonalità.
- Prima della posa del pavimento si consiglia di prendere visione del materiale per verificare tasso di umidità, colorazione ed eventuali difetti. Non si accettano reclami dopo l'installazione.
- La temperatura ambientale deve essere circa 18-21° C e l'umidità ambientale 40-65%.
- mantenere il giusto valore di umidità (compresa tra 40 e 65 % e temperatura (compresa tra 18-21° C) durante le diverse stagioni utilizzando umidificatori e ventilazione.
- Il cambiamento repentino di umidità e temperatura potrebbero causare curvature, rigonfiamenti, restringimenti e movimentazioni del pavimento.

Tonalità dei pavimenti

La tonalità del campione è indicativa Il Bambù essendo un prodotto naturale potrebbe presentare variazioni di tonalità tra le singole tavole e tra i diversi lotti di produzione , tale variazione non costituisce ne difetto ne elemento di contestazione.

Piallatura

La piallatura viene eseguita manualmente ed ogni tavola presenta una differente lavorazione, questa variazione tra le singole tavole e tra i diversi lotti di produzione non costituisce ne difetto ne elemento di contestazione.

Spazzolatura

La Spazzolatura viene eseguita con metodo casuale ed ogni tavola presenta una differente lavorazione, questa variazione di spazzolatura tra le singole tavole e tra i diversi lotti di produzione non costituisce ne difetto ne elemento di contestazione.

Installazione

- **Posa con colla:** il pavimento può essere installato direttamente su pavimento già esistente o su sottofondo (calcestruzzo, cemento etc.) a condizione che sia perfettamente livellato, asciutto, pulito e stabile. Per evitare macchie e aloni indelebili causati da eventuali residui di colla si consiglia l'utilizzo di colle silaniche. In caso di utilizzo di colle a due componenti si consiglia di non sporcare la superficie del pavimento in quanto potrebbero verificarsi danneggiamenti alla vernice. Inoltre potrebbero presentarsi aloni e macchie indelebili a causa dei solventi contenuti nelle colle.

Si consiglia di mantenere una distanza minima dalle pareti di 10 mm per consentire al pavimento il naturale movimento causato dalle variazioni igroscopiche ambientali

- **Posa flottante: Prima della posa verificare l'idoneità sulla scheda tecnica relativa al prodotto acquistato.**

La posa flottante prevede l'utilizzo di un materassino isolante fonoassorbente tra il pavimento e il suolo e l'incollaggio degli elementi tra gli incastri.

Si consiglia di mantenere una distanza minima dalle pareti di 13 mm per consentire al pavimento il naturale movimento causato dalle variazioni igroscopiche ambientali.

Eventuali carichi eccessivi (esempio mobili troppo pesanti) potrebbero impedire il naturale movimento del pavimento causando rigonfiamenti.

Installazione su Pavimenti Radianti (Riscaldamento a pavimento)

- è possibile solo su sistemi di riscaldamento a pavimento ad acqua e la temperatura della superficie del sottofondo non deve superare i 28° C.
 - Verificare prima della posa che il tasso di umidità del fondo sia inferiore rispetto al valore indicato nelle istruzioni di installazione (metodo MC).
 - Il pavimento deve essere completamente incollato al sottofondo.
 - L'incollaggio deve essere esclusivamente effettuato con l'utilizzo di collanti idonei a pavimenti radianti.
 - Durante la posa del pavimento la superficie del sottofondo deve avere una temperatura di circa 18-20° C e l'umidità ambientale relativa deve essere compresa tra 40% 65%. Il sistema di riscaldamento deve essere spento e il sottofondo a temperatura ambiente.
 - L'impianto di riscaldamento non deve essere utilizzato almeno per 15 gg dopo l'installazione e deve essere riacceso lentamente.
 - I pavimenti posati su pavimento radiante potrebbero creare lievi dilatazioni e fessurazioni; per ridurre questo fenomeno è consigliato creare delle condizioni ambientali ottimali: temperatura di circa 20° C e umidità ambientale di circa 40-65%.
- Un eventuale utilizzo improprio del riscaldamento a pavimento (esempio temperature troppo elevate) può causare deformazioni e fessurazioni.

Manutenzione• La prima manutenzione dei pavimenti deve essere eseguita subito dopo la posa con prodotti adeguati. Non utilizzare prodotti aggressivi che potrebbero danneggiare le finiture (alcool, ammoniaca, candeggina, etc.).

Questo documento sostituisce tutte le versioni precedenti.