

Versione: 01/06/2021

I prodotti delle serie Grand Avenue & Grand Majestic sono adatti a usi sia residenziali che commerciali, in aree quali negozi, camere d'albergo, ecc.

Per una posa ad opera d'arte, suggeriamo di seguire attentamente le istruzioni di installazione.

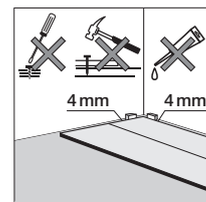
## 1. INFORMAZIONI IMPORTANTI

### PAVIMENTO FLOTTANTE

BerryAlloc Grand Avenue/Grand Majestic viene installato come un pavimento flottante.

Questo comporta quanto segue:

- L'installazione del pavimento deve essere l'ultima operazione da eseguire in cantiere.
- Le tavole del pavimento non dovranno essere avvitate/incollate/fissate con bullette/pressate/agganciate al sottopavimento o a strutture fisse. Ad esempio, gli armadi da cucina e i caminetti NON possono essere installati direttamente sul pavimento.
- Utilizzare il poliuretano espanso (BerryAlloc FillerTwine) come giunto di dilatazione, dopodiché riempirlo con silicone.
- Lasciare uno spazio libero di 4 mm tra il pavimento e le pareti o altre strutture fisse per favorire la normale dilatazione del pavimento in qualsiasi direzione. Lasciare una distanza maggiore tra il pavimento e le pareti con terminazioni in angoli esterni. La distanza tra il pavimento e la parete può aumentare se il pavimento viene esposto a un'umidità relativa estrema e bassa (inferiore al 30%) e si restringe di conseguenza.
- In prossimità di soglie (transizione tra stanze) e in zone non simmetriche, il pavimento deve essere diviso con profili di dilatazione. Questa indicazione vale anche quando la larghezza o la lunghezza della stanza supera i 15 m.

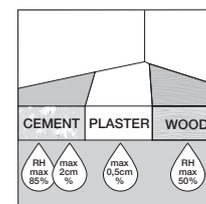
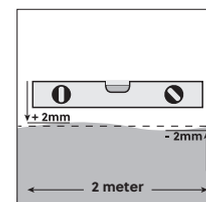


### SOTTOPAVIMENTO

BerryAlloc Grand Avenue/Grand Majestic può essere installato sulla maggior parte dei sottopavimenti rigidi (min 300 kPa), ad esempio su truciolato/cartongesso, PVC o cemento. Assicurarsi che la struttura del sottopavimento non produca rumori. I materiali morbidi, come ad esempio le moquette, dovranno essere rimossi. Il sottopavimento deve essere asciutto, pulito e piano (avvallamenti tollerati: massimo +/- 2 mm per 2 m). Le irregolarità del sottopavimento devono essere livellate e gli eventuali buchi riempiti. Se il sottopavimento non soddisfa queste specifiche condizioni di omogeneità e stabilità, il pavimento potrebbe dare luogo a cigolii.

Il sottopavimento deve essere completamente asciutto prima dell'installazione di:

- pavimenti in legno o materiali a base di legno, con umidità relativa massima del 50%;
- pavimenti in cemento e cemento alleggerito, con umidità relativa massima dell'85% o un massimo di 2,0 CM % (1,8 CM % in caso di riscaldamento a pannelli);
- pavimenti in gesso o a base di gesso, con un massimo di 0,5 CM % (0,3 CM % in caso di riscaldamento a pannelli).



I sottopavimenti in cemento/cemento alleggerito, le superfici piastrellate in ceramica, le pavimentazioni e i pavimenti con riscaldamento a pannelli in genere richiedono un ulteriore isolamento per l'umidità (anche se è presente una barriera anti-umidità integrata o una pavimentazione installata in sovrapposizione). Utilizzare una pellicola PE resistente all'usura con uno spessore minimo di 0,20 mm, da applicare con una sovrapposizione minima di 20 cm, che andrà fissata alle pareti con del nastro adesivo. Al termine della posa, procedere al taglio netto della pellicola.

**NOTA BENE** non utilizzare materassini aggiuntivi.

### ATTREZZI

Sega, metro a nastro e distanziatori da 4 mm.

Versione: 01/06/2021

### RISCALDAMENTO A PANNELLI PER PAVIMENTO

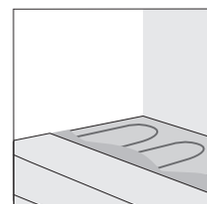
Prima di installare BerryAlloc Grand Avenue, è necessario posizionare una barriera contro l'umidità con uno spessore minimo di 0,20 mm installato. Tutti gli elementi riscaldanti devono essere spenti durante l'installazione e la temperatura del sottopavimento deve essere spenta essere tra 18 e 20 °C.

Dopo l'installazione la temperatura può essere aumentata gradualmente, ma senza eccedere 27 ° C. Il pavimento non deve essere installato su zone di riscaldamento diverse senza l'uso di profili di espansione.

**NOTA BENE** i pannelli isolanti usati per il riscaldamento a pannelli del pavimento devono avere una resistenza alla compressione minima pari a 300 kPa (30 ton/m2).

Per ulteriori informazioni sul riscaldamento a pannelli del pavimento prima dell'installazione, è possibile visitare la nostra pagina Web

<https://www.berryalloc.com/it/it/laminate/laminate-hpl/grand-avenue/support>



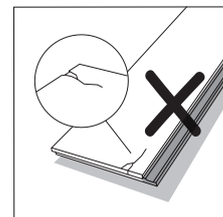
## 2. INSTALLAZIONE

### PRECAUZIONE

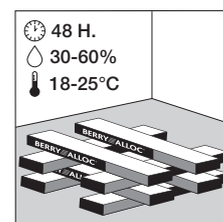
Raccomandiamo la visione del nostro video di installazione e di scaricare e leggere attentamente le condizioni di garanzia presenti sul nostro sito Web:

<https://www.berryalloc.com/it/it/laminate/laminate-hpl/grand-avenue/support>

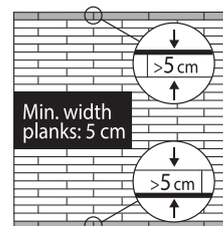
**VERIFICARE** la presenza di eventuali difetti visibili su tutte le tavole in condizioni di luminosità ottimale, sia prima che durante l'installazione. Le tavole che presentano difetti non devono essere utilizzate.



**CONSERVARE** gli imballaggi del materiale di pavimentazione (ancora integri) a temperatura ambiente per almeno 48 ore (o fino al raggiungimento della temperatura ambiente) prima di iniziare l'installazione. Il clima interno ideale è di 18-25 °C con un'umidità relativa pari al 30-60%. Se le condizioni ideali non vengono rispettate, la pavimentazione potrebbe contrarsi o espandersi causando deformazioni o aperture.

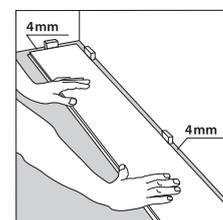


**MISURARE** la stanza per realizzare una posa equilibrata. Una volta effettuate le misurazioni, sarà possibile stabilire se è necessario o meno tagliare la prima fila. La prima e l'ultima fila devono avere una larghezza minima pari a 5 cm.



In caso di utilizzo su un pavimento in legno già esistente, BerryAlloc Grand Avenue/ Grand Majestic deve essere installato sulle tavole precedenti.

**INIZIARE** dall'angolo sinistro. Posare le tavole con il listello in alluminio rivolto verso il centro della stanza e procedere verso destra. Lasciare uno spazio di 4 mm tra il lato corto e la parete. Utilizzare i distanziali inclusi nel **kit di montaggio BerryAlloc**. Lo spazio tra il lato lungo e la parete potrà essere regolato dopo aver installato 3 file.



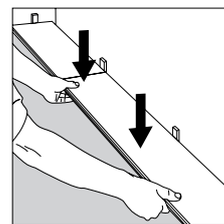
# grand avenue & grand majestic

## manuale per la posa

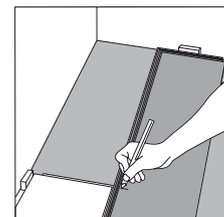
BERRY  ALLOC

Versione: 01/06/2021

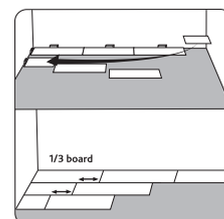
**POSARE** la tavola successiva nel lato corto della prima, come mostrato nell'immagine. Assicurarsi di avere una giunzione solidale tra i lati corti delle assi. Continuare allo stesso modo con le tavole successive nella stessa fila.



**TERMINE DELLA FILA** posare la tavola finale con il retro rivolto verso l'alto (listello in alluminio rivolto verso il centro della stanza) e il lato corto a 4 mm dalla parete. Contrassegnare il punto in cui si intende tagliare la tavola. Posizionare la tavola rivolta verso il basso (se si utilizza un seghetto) sulla superficie di lavoro e procedere con il taglio fino a raggiungere le dimensioni desiderate. Iniziare dal taglio del listello in alluminio. Tagliare il più possibile ad angolo retto. Ruotare la sezione tagliata e fissarla al lato corto della tavola precedente. È inoltre possibile utilizzare una sega a mano (a denti fini) o una sega circolare. Ricordarsi quindi di effettuare il taglio della tavola posizionandola verso l'alto



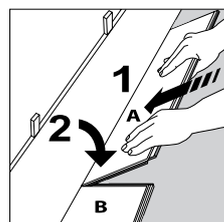
**INIZIO DELLA SECONDA FILA** Gulv i raccordi devono essere distribuiti a una distanza pari ad almeno 1/3 della tavola. Se la sezione tagliata della tavola è troppo corta/lunga, iniziare con una nuova tavola tagliata a metà.



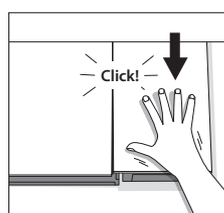
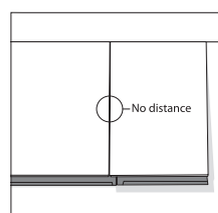
**POSIZIONARE LA TAVOLA (A)** ad un angolo di +/- 20° sulla striscia di alluminio presente sul lato lungo della riga precedente.

Posizionare il lato corto direttamente sul gancio della tavola già installata (B).

Un clic significa che il lato corto è agganciato.

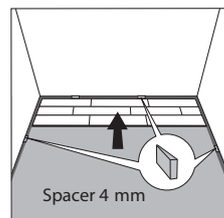


Raccomandiamo di collegare il lato corto battendo con il pugno (oppure un blocco di battuta e un martello di gomma), iniziando dall'angolo interno e muovendosi verso l'angolo esterno.



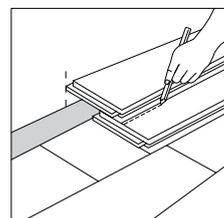
Dopo aver installato 3 file complete, far scorrere il pavimento verso la parete lasciando una distanza di 4 mm. Utilizzare i distanziali. Se la parete è storta, le tavole della prima fila dovranno essere adattate al fuori squadra.

Rimuovere la prima fila, tagliare le tavole e installarle nuovamente facendole scorrere perpendicolarmente nella seconda fila.



**L'ULTIMA FILA** deve avere una larghezza di almeno 5 cm. Misurare e tagliare la tavola. Lasciare 4 mm di spazio dalla parete. Tagliare la parte eccedente con il listello in alluminio (nel senso della lunghezza). Installare la tavola.

Per l'installazione dell'ultima tavola nella fila utilizzare il ferro angolare.



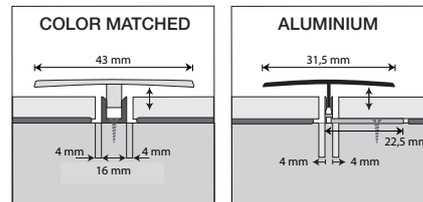
high pressure laminate.

Versione: 01/06/2021

### 3. ULTERIORI DETTAGLI DI INSTALLAZIONE

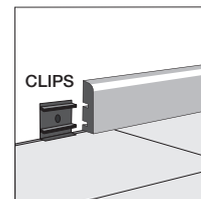
#### PROFILO A T (INCLUSO IL PROFILO BASE)

Fissare il profilo base al sottofondo e lasciare uno spazio di 4 mm alla sezione del pavimento. Posizionare il profilo a T dopo aver installato le tavole. Le tavole devono potersi muovere liberamente. Per la versione in alluminio il materassino SilentSystem lungo i bordi va rimosso per lasciar spazio per il profilo base.



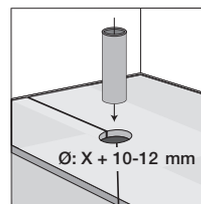
#### BATTISCOPIA

I clip BerryAlloc sono ideali per installare il battiscopa corrispondente e rimuoverlo con facilità. I clip devono essere posizionati a intervalli di 50 cm. Suggerimento per il taglio negli angoli: durante l'operazione di taglio per realizzare l'angolo corretto, sostenere il battiscopa con un clip sul retro. È possibile utilizzare anche colla o chiodi.



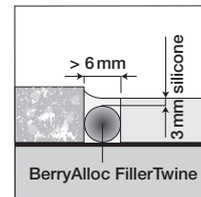
#### TUBI/VITI

Praticare sulla tavola i fori per i tubi o le viti da fissare al sottopavimento. Ciascun foro deve avere una larghezza maggiore di 10-12 mm rispetto al diametro dell'oggetto corrispondente. Per le installazioni fisse, come i tubi, tagliare la sezione necessaria in un angolo di 45°. Collocare in posizione la sezione tagliata, incollarla e coprirla con silicone o un rivestimento per tubi (vedere il passaggio successivo).



#### APPLICAZIONE DI SILICONE

BerryAlloc FillerTwine viene applicato nello spazio corrispondente (larghezza minima 4 mm) e viene successivamente coperto con un strato sottile di silicone elastico di colore abbinato. Il silicone permette di ridurre il movimento del pavimento, ma può essere utilizzato solo in zone limitate.



#### REQUISITI SPECIFICI

**SMONTAGGIO DEL PAVIMENTO** Sollevare la fila di tavole di qualche centimetro e battere lungo la giuntura del lato lungo. La fila di tavole si sgancia e può essere sfilata. Far scivolare le tavole di lato per rilasciare l'aggancio sul lato corto.

N.B.: Per evitare danni al sistema di aggancio, le tavole devono sempre essere separate piegandole verso l'alto.



#### ULTERIORI INFORMAZIONI?

##### RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

<https://dam.bintg.com/brochure/482885cf-03ad-44e1-b492-0df242a8beae>

##### CURA E MANUTENZIONE

<https://dam.bintg.com/brochure/9aa59f2e-09ac-44d2-8321-e523ec730507>

##### GARANZIA

<https://dam.bintg.com/brochure/C2062968-f7a0-4927-8d20-9d010b953203>

##### STRESS PER PRESENZA D'ACQUA – INSTALLAZIONE IN AREE CON PRESENZA D'ACQUA

<https://dam.bintg.com/brochure/b72bdd21-efb6-438b-b4c2-134c2224d26c>