

02/2019

ORIGINAL (HPL)

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE



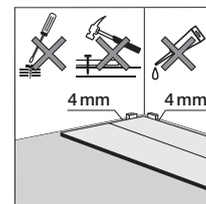
Beaulieu
International
Group

1. INFORMAZIONI IMPORTANTI

PAVIMENTO FLOTTANTE

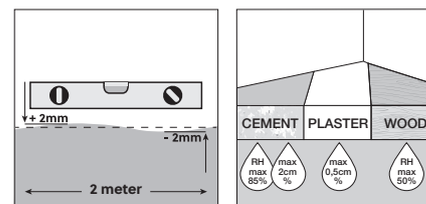
BerryAlloc Original viene installato come un pavimento flottante. Questo comporta quanto segue:

- 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 terminazione in angoli esterni. La distanza tra il pavimento e la parete può aumentare se il pavimento viene esposto a un'umidità relativa estremamente 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 Original 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, blocco di battuta BerryAlloc, martello, metro a nastro. Kit di montaggio BerryAlloc con ferro angolare e distanziali inclusi.

RISCALDAMENTO A PANNELLI PER PAVIMENTO

Prior to installation of BerryAlloc Original a moisture barrier with a minimum thickness of 0,20 mm must be installed. All heating elements must be turned off during installation and the temperature of the subfloor must be between 18 and 20 °C. After installation the temperature can be increased gradually, but not exceeding 27 °C. The floor should not be installed over different heating zones without the use of expansion profiles.

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/original/support>.

ORIGINAL (HPL) ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE



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/original/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 Original deve essere installato sulle tavole precedenti.

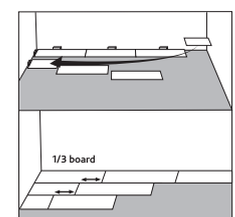
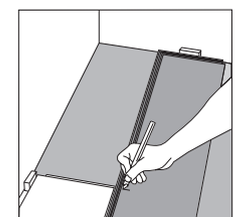
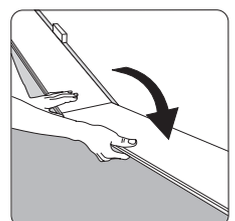
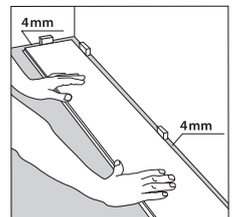
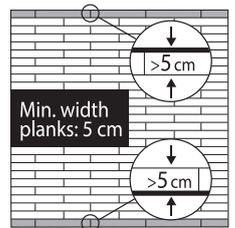
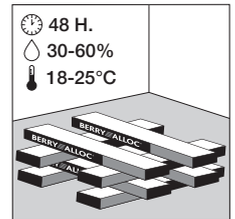
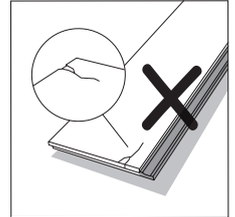
INIZIARE dall'angolo sinistro. Posare le tavole con il listello in alluminio rivolto verso il centro della stanza e procedere verso destra. Lasciare uno spazio di 4 mm tra il lato corto e la parete. Utilizzare i distanziali inclusi nel **kit di montaggio BerryAlloc**. Lo spazio tra il lato lungo e la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

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: i raccordi devono essere distribuiti a una distanza pari ad almeno 1/3 della tavola. Se la sezione tagliata della tavola è troppo corta/longa, iniziare con una nuova tavola tagliata a metà.

APPOGGIARE la tavola inclinandola di circa +/- 20° e abbassarla delicatamente premendo il lato lungo nel listello in alluminio della tavola nella fila precedente.



ORIGINAL (HPL) ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE



Durante l'installazione della tavola successiva, assicurarsi che il lato corto sia posizionato a una distanza di +/- 5 mm dall'estremità della tavola precedente (sopra il listello in alluminio). Premere delicatamente la tavola verso il basso in direzione del pavimento.

NOTA BENE: utilizzare il **blocchetto di battuta BerryAlloc** per posizionare delicatamente la tavola in posizione di blocco sui lati corti.

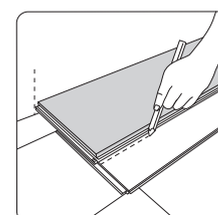
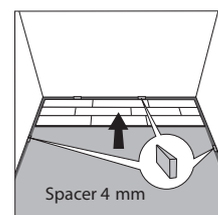
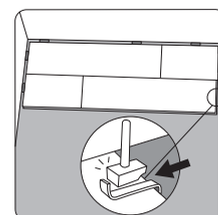
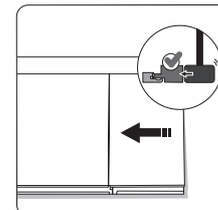
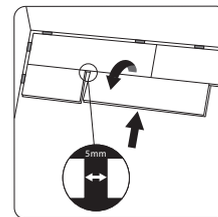
Per installare l'ultima tavola in ogni fila (a partire dalla seconda), utilizzare il ferro angolare incluso nel **kit di montaggio BerryAlloc**.

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.



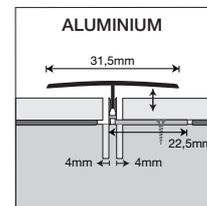
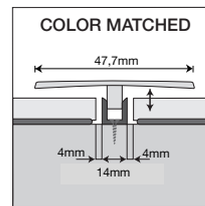
ORIGINAL (HPL) ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE



3. ULTERIORI DETTAGLI DI INSTALLAZIONE

PROFILO A T

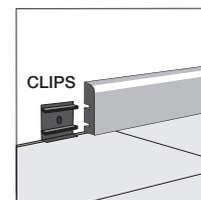
Fissare il profilo di base al sottopavimento e lasciare una distanza di 4 mm dalla sezione del pavimento. Una volta installate le tavole, premere il profilo a T finché non scatta in posizione. L'installazione deve avvenire senza compromettere la normale dilatazione delle tavole. Per la versione in alluminio, è necessario rimuovere il materassino SilentSystem lungo il bordo in modo da lasciare lo spazio necessario per il profilo di 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.

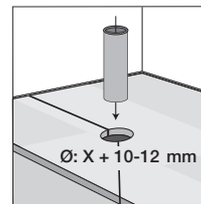
Suggerimento per il taglio negli angoli: durante l'operazione di taglio per realizzare l'angolo corretto, sostenere il battiscopa con un clip sul retro. È possibile utilizzare anche colla o chiodi.



TUBI/VITI

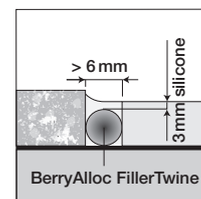
Praticare sulla tavola i fori per i tubi o le viti da fissare al sottopavimento. Ciascun foro deve avere una larghezza maggiore di 10-12 mm rispetto al diametro dell'oggetto corrispondente.

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

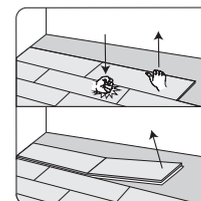
BerryAlloc FillerTwine viene applicato nello spazio corrispondente (larghezza minima 4 mm) e viene successivamente coperto con uno strato sottile di silicone elastico di colore abbinato. Il silicone permette di ridurre il movimento del pavimento, ma può essere utilizzato solo in zone limitate.



REQUISITI SPECIFICI

SMANTELLAMENTO DEL PAVIMENTO: sollevare la fila della tavola di qualche cm e battere con il pugno sul raccordo laterale lungo. La fila viene dunque sbloccata e può essere estratta delicatamente.

NOTA BENE: per evitare danni al sistema di blocco, le tavole devono essere sempre piegate verso l'alto quando vengono separate.

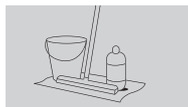


ULTERIORI INFORMAZIONI



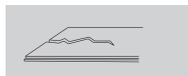
RISCALDAMENTO A PANNELLI PER PAVIMENTO

<https://dam.bintg.com/brochure/e5aaa07c-ea0f-4f1f-b391-562715705c25>



CURA E MANUTENZIONE

<https://dam.bintg.com/brochure/7c20f51c-ed71-4808-8cdc-b66b44d13d03>



GARANZIA

<https://dam.bintg.com/brochure/f139c587-f971-4ce1-8cf3-bb5c80533171>



STRESS IDRICO – INSTALLAZIONE IN UN'AREA CON INGENTE PRESENZA DI ACQUA

<https://dam.bintg.com/brochure/bae69797-645d-4df6-9919-0406a606cce1>