

IT Istruzioni di posa

Acclimatamento del materiale

Assicurarsi che il pavimento venga rimosso dall'imballaggio almeno **48 ore prima dell'installazione** e lasciarlo acclimatare nell'ambiente in cui andrà posato: la temperatura dovrebbe essere di **18-29°C**. È possibile impilare le plance una sopra l'altra, ma sempre in posizione piana.

Preparazione della superficie d'appoggio

La preparazione della superficie d'appoggio deve essere fatta a regola d'arte e in base alle normative vigenti per l'installazione di pavimenti resilienti e comunque in linea con le istruzioni qui riportate.

Tutti i sottofondi devono essere solidi, lisciati, puliti, asciugati, senza polvere e preparati come qui sotto spiegato, in base al tipo di superficie. **NOTA:** solventi o altre sostanze abrasive usate per rimuovere residui sulla superficie d'appoggio potrebbero danneggiare il sottofondo di Designflooring LooseLay e di conseguenza alterare la qualità del pavimento.

Residui di vecchi adesivi

- Qualsiasi tipo di adesivo preesistente deve essere completamente rimosso.

Superfici umide

- Designflooring LooseLay deve essere installato solo su sottofondi completamente asciutti. Il sottofondo deve avere un valore di umidità inferiore al 95% RH (o secondo gli standard nazionali). Se la superficie ha un valore di umidità superiore al 95% RH, è necessario applicare una barriera al vapore.

Caldane in cemento

- Qualsiasi buco o giunta deve essere riempito con un composto a base cementizia e livellato in base ai normali standard

Terracotta/Mosaico/Ceramiche/Marmo

- livellare qualsiasi buco o giunta e far asciugare fino a quando la superficie è solida.

Superfici in legno

- dovrebbero essere solide con un minimo di flessibilità. Tutti i buchi devono essere tappati ed eventuali pannelli instabili ben fissati.

Linoleum/PVC/pavimenti in sughero/parquet

- Devono essere solidi e stabili; fissare eventuali pannelli instabili e rimuovere qualsiasi lucido/smalto/isolante.
- Raccomandiamo la rimozione del pavimento qualora sia installato direttamente su terra o bitume. Poi procedere alla preparazione della superficie secondo i normali standard.

Pavimenti in metallo o pitturati

- rimuovere qualsiasi traccia di pittura o altre finiture

Altre superfici

- consultate il Vs. fornitore.

Riscaldamento a pavimento e Pavimenti sopraelevati

- Designflooring LooseLay è compatibile con il riscaldamento a pavimento, ma è necessario isolarlo in modo che la temperatura non superi mai i 27°C. Il riscaldamento a pavimento deve essere spento 48 ore prima dell'installazione, durante la stessa e per le 48 ore successive. In seguito si può far aumentare gradualmente la temperatura (circa di 2 gradi all'ora) fino al grado desiderato. Cavi e reti elettriche devono essere protetti da una copertura di fibre rinforzata. Fare riferimento al Vs. fornitore per verificare a quale profondità devono essere posti. Proseguire poi con l'installazione di Designflooring LooseLay come spiegato in questo manuale.
- Designflooring LooseLay permette una facile ispezione degli impianti se applicato su un pavimento sopraelevato.

Installazione

Prima di iniziare l'installazione rimuovere qualsiasi tipo di detrito o polvere e pulire la superficie d'appoggio.

Designflooring LooseLay può essere posato su qualsiasi tipo di superficie che sia planare, livellata, uniforme e asciutta e non sia porosa. Usare una di queste tre procedure:

1. Posa libera:

Designflooring LooseLay deve essere posato senza spazi aperti tra una piastra e l'altra. Verificare che i muri perimetrali e le parti fisse degli ambienti siano solide. Applicare sul perimetro e in prossimità delle parti fisse una striscia di almeno 10 cm di collante "attacca-stacca". Le plance o piastre vanno posate a stretto contatto con i muri e tra loro. Se l'area di posa presenta pareti di lunghezza superiore a 4 mt, procedere con la tecnica di posa a griglia di cui sotto.

2. Incollaggio a griglia:

In aree di posa che presentano pareti di lunghezza superiore a 4 mt, è necessario applicare lungo tutto il perimetro una striscia di almeno 10 cm di collante "attacca-stacca" e procedere allo stesso modo ad intervalli di 4 mt seguendo uno schema a griglia. Designflooring LooseLay deve poi essere posato avendo cura di non lasciare il minimo spazio tra una piastra e l'altra e a ridosso delle pareti.

3. Aree ad alto passaggio/grandi escursioni termiche:

In ambienti sottoposti a forte passaggio o aree di ingresso in presenza di forti escursioni termiche (per es. vicino ad ampie superfici vetrate), si raccomanda la posa mediante incollaggio totale con collante "attacca-stacca". Nota: il collante dovrebbe comunque permettere la facile rimozione delle plance/piastre.

Nota: Aree soggette a grandi versamenti d'acqua/Verande:

In ambienti soggetti alla possibile presenza di acqua o fortissime variazioni di temperatura, si raccomanda l'impiego di collanti epossidici o a base poliuretanic.

Manutenzione ordinaria

Designflooring LooseLay ha una finitura in PU che aiuta a proteggere il pavimento ed elimina la necessità di ceratura.

- Per mantenerlo pulito, eliminare qualsiasi detrito/polvere, poi passare un panno o un mocio con la soluzione "Designflooring Clean".
- L'alto traffico potrebbe rendere opaca la superficie. Per rianimare il pavimento, trattarlo con la soluzione "Designflooring Remove", sciacquare il pavimento con acqua e poi passare la soluzione "Designflooring Refresh".

Contatti:

Per maggiori informazioni contattare:

Tel: +390306810681

Email: info@agendavivaldi.it

Website: www.designflooring.com