



EXPOSERVICE s.r.l.
Forniture moquettes

Via Schio n. 40 59100 PRATO - Tel. 0574 575053 - 0574 591074 - Fax 0574 574333
Partita iva IT 02080390970 - Codice fiscale e Registro Imprese PO 02080390970 - R.e.a. PO 498927
Capitale sociale € 100.000,00 int.vers. - e-mail: info@exposervicesrl.it - internet: www.exposervicesrl.it

Swing "SOLID CORE", grazie alla sua struttura rinforzata e più rigida, è la nuova frontiera dei pavimenti LVT flottanti. Una tecnologia innovativa, con la sua straordinaria facilità di posa (sistema a incastro UNILIN), che garantisce la massima stabilità, senza l'obbligo di giunti per spazi fino a 15x15m o 20x20m, e superfici preesistenti come piastrelle in ceramica con fughe planari fino quasi ad 1cm. Swing "SOLID CORE" si posa facile e veloce senza l'utilizzo di collanti e/o attrezzi particolari che solitamente provocano polveri e odori sgradevoli, mantenendo al tempo stesso la sua caratteristica di attenuare il rumore del calpestio.

SCHEDA ISTRUZIONI PER POSA IN OPERA (Swing Solid Core / Solid Core Comfort)

Indicazioni generali

Al fine di garantire un corretto montaggio del pavimento, si dovrebbero sempre considerare le seguenti indicazioni:

- Swing "SOLID CORE" è un pavimento per interni da posare a temperature regolate tra 18°C e 30°C.
- Swing "SOLID CORE" dovrebbe essere collocato negli spazi dove avverrà la posa per almeno 48 ore prima dell'installazione, in modo che possa acclimatarsi alla temperatura dell'ambiente.
- È consigliato effettuare la posa del pavimento non prima di aver pulito a fondo la zona di lavoro e spazzato via tutti i detriti che potrebbero eventualmente danneggiare i raccordi delle plance.
- È necessario posare il pavimento Swing "SOLID CORE" mantenendo sempre una distanza perimetrale di circa 7/8 mm.
- Doghe e piastrelle devono essere sempre posate sfalsandole di almeno 30cm.
- Le versioni "**COMFORT**" (con materassino integrato) del pavimento Swing Solid Core, seppur posate in ambienti interni ma in prossimità di aree esposte alla luce diretta del sole, necessitano la protezione dai raggi U.V. per mezzo di tende, veneziane oppure pellicole termosolari.
- Le versioni che non hanno il materassino Comfort, posate comunque in prossimità di aree con luce solare diretta, necessitano di essere applicate con apposito collante (solo per la parte interessata dai raggi solari).
- Non utilizzare alcun tipo di adesivo che non sia consigliato da EXPOSERVICE SRL per posare Swing "SOLID CORE". Questo solleverebbe l'azienda da qualsiasi responsabilità per eventuali difetti e conseguenti reclami da parte dei clienti.
- Nel caso in cui si renda necessario l'utilizzo del sottopavimento, Swing "SOLID CORE" dovrà essere posato solo con il proprio materassino SW/GOLD e assolutamente non con altre tipologie di sottopavimenti (es. quelli per i laminati) per i quali EXPOSERVICE SRL si solleva da ogni responsabilità.
- Non fissare con viti o altro pareti divisorie, mobili etc etc sul pavimento Swing "SOLID CORE", il prodotto è progettato per una posa flottante.
- **Non saranno accettati reclami su materiale già installato, il mancato rispetto delle istruzioni di posa solleverà EXPOSERVICE da qualsiasi responsabilità.**

INFORMAZIONI SUL SOTTOFONDO

Anche se SWING "SOLID CORE" è stato ideato e realizzato per effettuare una posa cosiddetta "galleggiante" (cioè senza l'utilizzo di prodotti accessori come collanti o adesivi), è fondamentale preparare accuratamente il sottofondo dove si andrà ad installare il pavimento, in modo da garantire sempre una posa adeguata.

Sottofondi in cemento

Sottofondi in calcestruzzo devono essere completamente asciutti, lisci e privi di residui di polvere, solventi, vernici, cere, grasso, olio, sigillanti per asfalto e altri materiali esterni. La superficie deve essere dura e solida..

1. Nuove lastre di cemento devono essere assolutamente asciutte (almeno sei settimane dopo il montaggio). In ultima analisi, il montatore che effettuerà il lavoro, è responsabile per decidere se il calcestruzzo sia asciutto abbastanza per procedere con la posa.
2. Pavimenti in cemento, con riscaldamento a pavimento, non sono un problema purché la temperatura del pavimento non superi i 25°/26° C in ogni punto. Prima del montaggio, e durante le fasi di installazione, è bene accendere l'impianto di riscaldamento onde eliminare ogni residuo di umidità e permettere al materiale di non subire eventuali shock termici.
3. È assolutamente sconsigliato posare SWING "SOLID CORE" su pavimenti con riscaldamento derivante da fonte elettrica in quanto, a causa dei repentini cambi di temperatura, ci potrebbero essere ripercussioni negative sul materiale. In tal caso EXPOSERVICE SRL non risponderà di eventuali reclami.

Pavimenti pre-esistenti

SWING "SOLID CORE" può essere installato senza l'ausilio del sottopavimento sulla maggior parte delle superfici che presentano fughe fino quasi ad 1cm, purché planari. Pavimenti in vinile con materassini ad alto spessore o costituiti da diversi strati, nonché pavimenti in moquette o agugliato, **NON** sono assolutamente adatti come sottofondi.

Istruzioni di posa

1. È necessario effettuare fare una pianificazione in anticipo dello spazio di posa in modo da ottimizzare la quantità di materiale che si dovrà impiegare. Questo è importante al fine di calcolare quante doghe intere e quante parziali dovranno essere impiegate per ricoprire il pavimento.
2. È importante rilevare che se la prima fila di tavole non avrà bisogno di essere tagliato in larghezza, sarà comunque necessario tagliare via la parte di testa, in modo che verso la parete ci sia sempre un bordo pulito e solido. È consigliato sempre utilizzare dei distanziatori che permettano di mantenere uno spazio di circa 7/8 millimetri dal muro durante il montaggio. Questo permetterà di lasciare lo spazio necessario alle doghe per espandersi e contrarsi in modo naturale.
3. Montare la prima fila di doghe inserendo la linguetta di testa della parte più corta nella scanalatura sul lato corto della prima tavola. Continuare posando altre doghe lungo la prima fila utilizzando lo stesso metodo di posa.
4. Per iniziare la seconda fila, tagliare una doga di misura più corta della doga nella prima fila (di solito è indicato utilizzare l'avanzo dell'ultima doga della prima fila). Quindi, installare questa prima tavola inserendo il lato più lungo nella scanalatura della doga della prima fila.
5. Procedere con la doga successiva nella seconda fila, inserendo la linguetta di testa nella prima scanalatura sul lato più corto della doga precedentemente posizionata.
6. Allineare la doga in modo che la punta della linguetta sul lato lungo laterale sia posizionata appena sopra la scanalatura della doga nella prima fila.
7. Agendo con forza moderata, e inclinando la doga con un angolo di 20-30°, spingere la linguetta del lato lungo nella scanalatura della doga adiacente, facendola scorrere lungo la giunzione laterale corta. Potrebbe essere necessario sollevare un po' la plancia sulla parte sinistra per consentire l'azione azione di scorrimento.
8. Le restanti doghe possono essere posate nel locale utilizzando la stessa tecnica. Assicurarsi di applicare sempre dei distanziatori, necessari verso tutti i dispositivi verticali quali muri, porte, armadi e simili.
9. Le doghe di SWING possono essere facilmente tagliate con un semplice cutter oppure un coltello multiuso. È sufficiente incidere la parte superiore della plancia e spezzare la doga in due parti.

Vi informiamo che NON saranno accettati reclami sul prodotto da EXPOSERVICE SRL nel caso in cui le istruzioni di montaggio sopra riportate non vengano osservate