



PAVIMENTO IN SPC

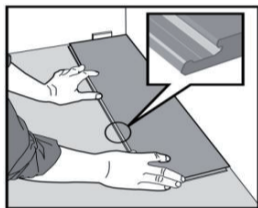
GUIDA ALL'INSTALLAZIONE

SISTEMAZIONE E STOCCAGGIO

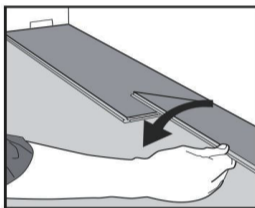
Il tuo nuovo pavimento deve essere acclimatato per 48 ore prima dell'inizio dell'installazione. Il pavimento deve rimanere nella sua confezione in posizione orizzontale nella stanza dove sarà installato. La temperatura della stanza deve essere compresa tra 18° e 24°, fonti di calore o altro calore radiante diretto superiore a 50° non sono ammessi.

SOTTOFONDO

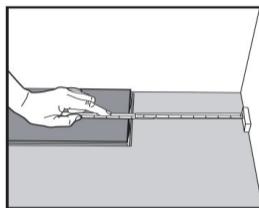
È della massima importanza che il sottofondo sia asciutto, pulito, solido e piatto. È possibile trovare idonei misuratori di umidità elettronici nei negozi specializzati, il sottofondo deve essere piano e le tolleranze di planarità devono essere rispettate. L'installatore deve sempre (in particolare durante i lavori di ristrutturazione) verificare lo stato corrente del sottofondo, se non soddisfa i requisiti indicati, sarà necessario eseguire ulteriori lavori per livellare il sottofondo. Per determinare la planarità del pavimento applicare queste tolleranze: per una lunghezza di 3 metri il pavimento non deve avere una differenza superiore ai 3 mm.



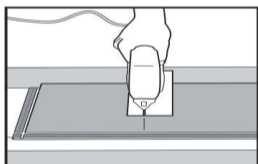
Inizia dall'angolo sinistro della stanza. Posiziona un distanziale di circa 10 mm a sinistra e posiziona la tavola contro al muro. (lato con linguetta d'aggancio rivolto verso la stanza)



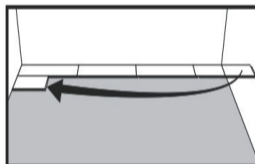
Posizionare la seconda tavola delicatamente e serrarla all'estremità corta della prima tavola. Piega verso il basso la tavola in un solo movimento. Durante il rilascio verso il basso, assicurarsi che le tavole siano serrate l'una contro l'altra. Successivamente premere o picchiare leggermente l'estremità corta appena installata.



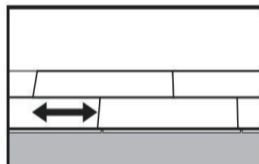
Alla fine della prima fila, metti un distanziale di circa 10 mm contro al muro e misura la lunghezza dell'ultima tavola per adattarla.



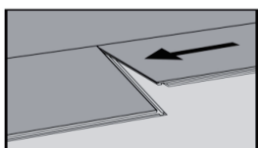
Tagliare con un seghetto alternativo elettrico mantenendo il lato duro da tagliare rivolto verso il basso, oppure con un seghetto a mano, tenendo il lato duro rivolto verso l'alto.



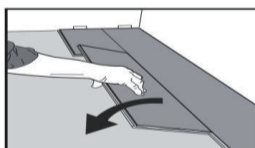
Seconda fila. La prima tavola deve essere lunga almeno 500mm. Mettere un distanziale contro al muro da 10mm.



Regola generale: la distanza minima tra i lati corti delle tavole nelle file parallele, non deve essere inferiore a 400mm.



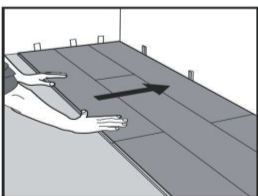
Seconda tavola, seconda fila. Posizionare delicatamente la tavola e spostarla contro all'estremità corta della precedente.



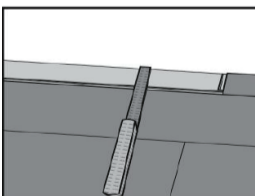
Installare la tavola in un'unica azione, rilasciandola e premendo leggermente sul lato corto della tavola a fianco. Durante il posizionamento assicurarsi che le tavole siano serrate tra di loro.



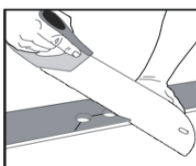
Premere o picchiare leggermente il lato corto delle tavole installate.



Dopo tre file, aggiustare la distanza dal muro frontale posizionando dei distanziali da 10mm.

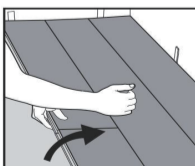


Ultima fila (ed allo stesso modo prima fila) La larghezza minima deve essere di 50mm. Ricorda di mantenere circa 10mm dal muro. Taglia le tavole nel senso della lunghezza ed incolla i lati corti.



POSA CON TUBI DEI RADIATORI - TAGLIO

Contrassegnare il centro del foro e forare con un diametro di circa 20 mm più grande del diametro del tubo (lasciare circa 10 mm di spazio attorno). Tagliare, come mostrato nel disegno, con una sega o con una lama affilata, e posizionare la tavola. Se necessario, applicare la colla al pezzo tagliato e riposizionarlo.



SMONTAGGIO

Separare con attenzione l'intera fila, sollevando e picchiando delicatamente sopra gli agganci. Ripiegare e rilasciare l'intero lato lungo. Smontare le tavole facendole scorrere orizzontalmente mente. NON PIEGARE!



Tutti i pavimenti si **scheggiano, ammaccano e graffiano** a meno che non si prenda cura di **proteggerlo**, i **feltrini** devono essere utilizzati su tutti i mobili spostabili. Un tappetino all'ingresso della stanza ridurrà notevolmente la grana e lo sporco sul pavimento.

La responsabilità per l'installazione rimane a carico del posatore seguendo le istruzioni di montaggio e le guide fornite e assicurando che il prodotto e l'area siano entrambi idonei per l'installazione.

Verande e locali con luce eccessiva dovrebbero essere evitati a meno che non vengano utilizzati schermi di protezione, che possono essere vetri schermati o persiane.