

ENNIKA Flooring

Pardoseala SPC - Instrucțiuni de instalare și mentenanță

Instrumente necesare

Distanțieri, creion, cutter, metru pliabil, echer tâmplărie, fierăstrău electric, bandă de 50 mm, dreptar, șină de ghidaj, fierăstrău pendular.

Pregătire

SPC Glueless (fără lipire) poate fi instalat direct peste majoritatea acoperirilor de podea existente, cu condiția ca suprafața podelei existente să fie curată, plană, uscată și solidă din punct de vedere structural. Fără chit, plăci de gresie sau scânduri. Pardoseala din lemn lipită pe beton trebuie îndepărtată înainte de instalare. Betonul trebuie să fie neted și perfect uscat.

Pregătirea suprafeței

Umpleți toate punctele joase (denivelările) din pardoseală mai mari de 3 mm în 2 ml cu un material de nivelare. Îndepărtați orice puncte înalte prin șlefuire sau măcinare. Îndepărtați orice model de podea existent (dacă există).

Decupați tocurele ușilor, așezați o placă SPC cu fața în jos pe toc. Aceasta va fi ghidul dumneavoastră pentru înălțimea adecvată pentru a permite plăcilor instalate să alunece sub tocul ușii. Decupați partea inferioară a tocului ușii astfel încât spațiul de expansiune de 3 mm să fie menținut atunci când se montează SPC.

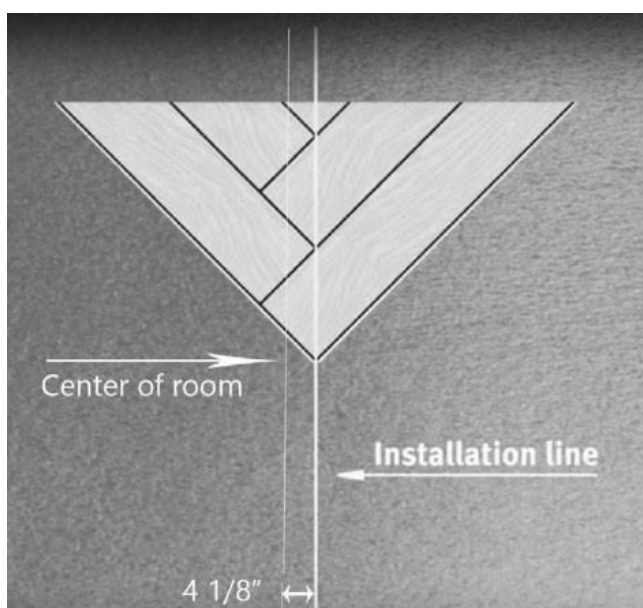
Curățați pardoseala. Nu instalați cu niciun substrat suplimentar. Nu instalați deasupra pardoselei dulapuri sau obiecte fixe care necesită fixarea în podea sau în suprafața de sub podea, întrucât aceasta este o pardoseală cu montaj de tip flotant.

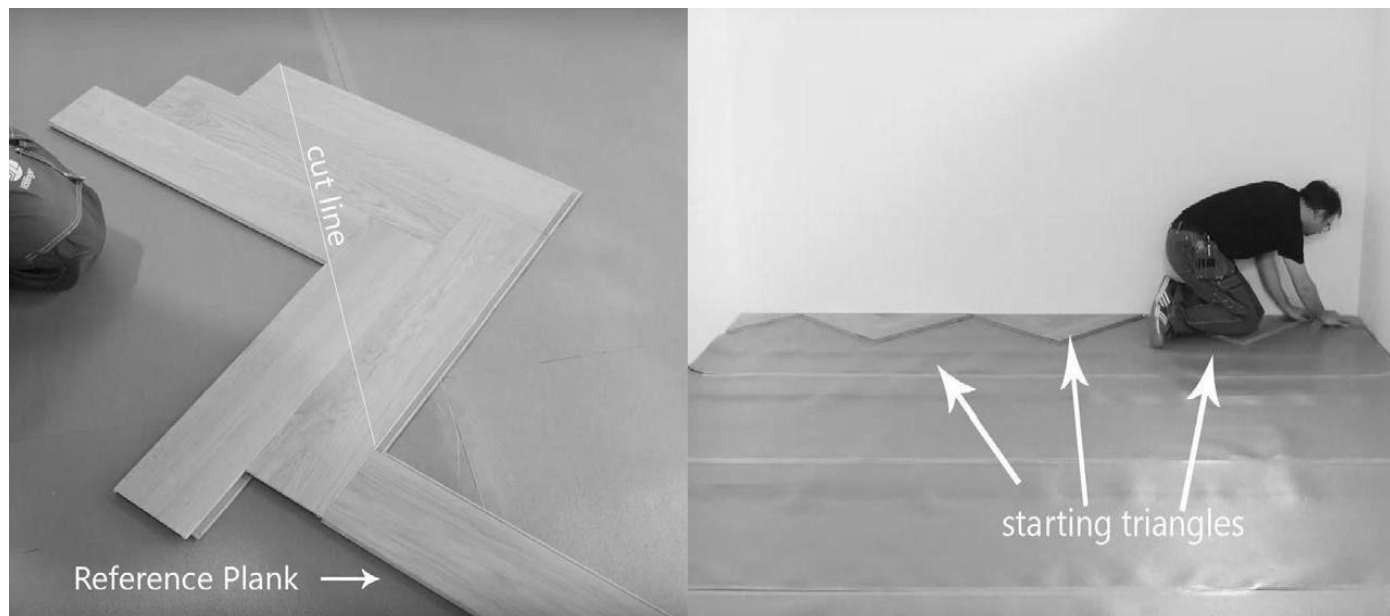
Decupați toate tocurele ușilor. Nu atașați plinte de legătură sau baghete decorative de plăci. Pardoseala este clasificată pentru utilizare peste podele din beton încălzite prin ardere hidraulică (încălzire în pardoseală). Pardoseala nu trebuie depozitată în exterior și trebuie instalată într-o locație cu un climat controlat, cu temperatura cuprinsă între 13-29 grade Celsius.

Instalare

Din punct de vedere vizual, aspectul cel mai atrăgător îl are modelul simetric. Herringbone are un model distinct în formă de "V", așadar este important ca montajul modelului să fie simetric. De cele mai multe ori, este indicat să se înceapă montajul într-o încăpere sau pe un hol mai mare, care iese mai bine în evidență. Rețineți că tot montajul modelului Herringbone se bazează pe montajul inițial, cu excepția cazului în care este separat prin plinte sau alte elemente similare.

Odată ce ați stabilit camera sau holul de pornire, măsurați centrul camerei și trasați o linie prin întreaga cameră. Măsurați unde este centrul camerei și trasați o linie la 10,48 cm în dreapta centrului camerei.





2) Faceți click pentru referință încă o piesă pentru următorul triunghi, așa cum este indicat în imagine. Utilizați colțul precum este indicat în imagine pentru a desena linia de tăiere. Tăiați pe linie și acum aveți primul triunghi de pornire.

3) Creați suficiente triunghiuri de început pentru a completa suprafața. Este posibil să fie nevoie să mai creați unul sau doua extra și să le tăiați pentru delimitările adiacente ale încăperii și să păstrați o distanță de minim 0.6cm fata de perete.

Instalați următorul rând de plăci "A". Toate triunghiurile începute vor fi acum conectate. Distanțați toată pardoseala deja instalata la minim 0.6cm de perete. Instalați distanțieri.

Păstrați plăcile "A" și "B" separat. Instalați următorul rând de plăci "B" apoi plăcile "A" și continuați până când acest model este complet. Nota: plăcile taiate pentru începutul triunghiurilor pot fi folosite să completați instalarea lângă pereți.

Mentenanță

Pardoseala SPC este creată să reziste la cele mai dure condiții din gospodărie. Cu toate acestea, pentru a-i păstra aspectul cât mai bine, urmați aceste instrucțiuni simple pentru protecția și îngrijirea ei.

Rutina de mentenanță

- Folosiți o cârpă umedă pentru a șterge lichidele vărsate cât mai repede posibil. Nu permiteți lichidelor să rămână pe podea o perioadă îndelungată.
- Măturați sau aspirați regulat podeaua cu accesoriile speciale pentru podele nu cu peria de la spirator pentru a preveni acumularea de praf și particule de nisip care pot zgâria sau deteriora finisajul parchetului.
- Periodic curățați podeaua cu produse de curățare fabricate special pentru pardoseli SPC precum soluțiile de curățare parchet.
- Nu utilizați lână de oțel, soluții de curățare abrazive sau detergent cu amoniac sau clor.
- Nu folosiți instrumente de șlefuit sau lustruit.
- Poate fi necesară o curățare mai frecventă, dat cu mopul sau aspirat în zone cu mai mult nisip, precum o casă pe plajă.

Protectia mediului:

- Covoarele de intrare pot ajuta la colectarea murdariei, nisipului, pietrișului, precum și a altor substanțe precum uleiuri, asfalt sau sigilant pentru alee, care de altfel ar putea fi aduse pe podeaua dumneavoastră.
- Pentru a preveni alunecarea covoarelor, utilizați un strat de bază antiderapant recomandat pentru covoare.
- Folosiți protecții pentru pardoseli și baze/role late pentru obiecte grele pentru a minimiza riscul de zgârieturi și deteriorari. Ca regulă, cu cât obiectul este mai greu, cu atât mai lată trebuie să fie protecția pentru pardoseală.
- Pentru a minimiza instabilitatea structurii pardoselii, mențineți un climat interior controlat cu temperatura cuprinsă între 0-38 grade Celsius.
- Pentru a minimiza expansiunea și contracția naturală a pardoselii, mențineți în interior o umiditate relativă normală cuprinsă între 35% și 65% pe tot parcursul anului.
 - a. În sezonul în care se folosește încălzirea (uscat): un umidificator este necesar pentru a preveni micșorarea excesivă datorată nivelului scăzut de umiditate. Încălzirea pe lemne și cea electrică tinde să creeze un mediu uscat.
 - b. În sezonul în care nu se folosește încălzirea (umed): un aer condiționat, dezumidificator sau folosirea periodică a unui aparat de încălzire va ajuta la menținerea unui nivel optim de umiditate în lunile de vară.

- Asigurați-vă că unghiile animalelor de companie sunt toaletate pentru a preveni zgârierea podelei tale.
- Nu încerca niciodată să tragi/împingi obiecte grele pe suprafața pardoselii.
- Un covor de protecție ar trebui folosit sub mobilier sau scaune cu rotile/roți.

Instrucțiuni pentru reparații minore:

- În situația în care apare o deteriorare accidentală, zgârieturile minore sau crăpăturile pot fi reparate folosind un kit de retușare sau umplere pentru pardosele. Când reparația se face corect, zona reparată este în general invizibilă. Zona reparată ar trebui să reziste la traficul pietonal și utilizarea similară ca și restul pardoselei.

Reparații de înlocuire a plăcilor SPC:

- SPC-ul poate fi asamblat și dezasamblat de cateva ori.
- Îmbinările dezasamblate cu grijă își vor păstra integritatea inițială de blocare în timpul reasamblării. Plăcile noi de înlocuire ar trebui acclimatizate în zona de înlocuire timp de cel puțin 72 ore. Acest lucru le va permite să se adapteze la condițiile pardoselii din încăperea unde va avea loc înlocuirea.
- Pentru a înlocui plăcile deteriorate, întâi îndepărtați plinta și alte elemente decorative similare după nevoie. Demontați plăcile de pardoseală bucată cu bucată. Ridicați fiecare rând pentru a le desface și apoi separați fiecare placă individual.
- Asigurați-vă că depozitați plăcile individuale în ordine pentru a le putea reinstala. Această procedură elimină nevoia de a tăia din plăci pentru începutul sau sfârșitul de rând.
- Pentru un efect vizual ideal, înlocuiți placa deteriorată cu o parte din marginea inițial instalată.
- Inserați placa(ile) acclimatizate anterior adecvat, pe marginea exterioară a pardoselei inițial instalată atunci când reasamblați. Această practică minimizează riscul ca placa mai nouă să iasă în evidență față de cele montate anterior.
- Reinstalați plintele și înlocuirea va fi completă.

Perioadă garanție: 10 ani

Important!

Defectele sau daunele cauzate de nerespectarea indicațiilor, factori de mediu, îngrijire, întreținere, instalare defectuasă, nu sunt acoperite de garanție.

Cerințe privind stratul suport pentru instalare

- Stratul suport trebuie să fie plan și nivelat înainte de montaj. Pe o rază de 2 m, abaterea de planeitate nu trebuie să depășească 5 mm. Zonele care depășesc aceasta toleranță vor fi corectate prin aplicarea unui mortar de nivelare ori a unui compus autonivelant pe bază de ciment cu priză rapidă.
- Stratul suport trebuie să fie uscat, neted și lipsit de praf, solvenți, grăsimi, bitum, materiale de etanșare sau alți contaminanți. Suprafața trebuie să fie compactă, dură și să nu prezinte praf.
- Șapele de ciment turnate recent trebuie să fie complet uscate și corespunzător maturate, având un conținut de umiditate mai mic de 5% (sau mai mic de 2% în cazul sistemelor de încălzire prin pardoseală). Straturile suport din lemn trebuie să aibă un conținut de umiditate cuprins între 6% și 10%.
- Pardoseala poate fi montată peste un strat suport preăzcut cu sistem de încălzire în pardoseală, cu condiția ca distribuția termică să fie uniformă, temperatura să fie constantă, iar temperatura la nivelul stratului suport să nu depășească 30°C. Înainte de instalare, sistemul de încălzire trebuie pus în funcțiune pentru eliminarea umidității reziduale.
- Toate straturile suport din lemn sau materiale pe bază de lemn (inclusiv placaj și PAL) pot fi utilizate ca bază pentru montajul pardoselilor compozite SPC (stone-plastic composite), cu condiția să fie plane, netede și stabile din punct de vedere dimensional. În cazul în care suprafața nu îndeplinește aceste cerințe, se va monta peste ea un strat suport cu grosimea minimă de 5 mm.
- Pardoselile compozite SPC pot fi instalate peste diverse suprafețe dure (plăci ceramice, pardoseli din lemn, linoleum, plăci PVC etc.), cu condiția ca stratul suport să fie plan și uniform. În cazul montajului peste plăci ceramice, rosturile trebuie chituite și nivelate cu un compus de reparație, iar plăcile trebuie să fie lipsite de goluri sau zone desprinse.