

GHID GENERAL DE INSTALARE LVT LVT CLICK



Depozitare și transport

Cutiile trebuie depozitate și transportate pe o suprafață plană în stive ordonate, depozitate întotdeauna cutiile de carton orizontal și nu le așezați niciodată în picioare/pe capete. Nu depozitați cutiile în locuri foarte reci (sub 2 °C) sau foarte calde (peste 27 °C) sau umede.

Înainte de instalare

Inspecția vizuală

Asigurați-vă că produsul este inspectat și verificat pentru a depista posibile deteriorări, defecte sau variații înainte de instalare, în condiții de iluminare corespunzătoare. Verificați potrivirea culorilor cu cele comandate, corectitudinea cantităților și dacă nu există deteriorări vizibile ale cutiilor. Verificați panourile LVT Click în timpul instalării pentru a vedea dacă există defecte vizibile. Nu instalați panouri care prezintă imperfecțiuni. Vă recomandăm să utilizați întotdeauna materiale dintr-un singur lot de producție pentru fiecare instalare, deoarece nu putem garanta potrivirea de nuanțe între loturi diferite. Fiți conștient de faptul că unele modele au o variație naturală interioară. De asemenea, vă recomandăm ca produsul să fie amestecat între diferite cutii.

În cazul defectelor vizibile înainte de instalare, producătorul sau reprezentantul dumneavoastră nu își va asuma niciodată răspunderea pentru costurile de demontare și remontare. Instalarea implică acceptarea.

Adecvare

- LVT Click poate fi așezat pe beton, apă pe bază de ciment, anhidrit (sulfat de calciu), lemn, placaj, plăci din particule aglomerate și plăci ceramice, pardoseli supraînălțate, care au fost pregătite în mod corespunzător (consultați Pregătirea pardoselii). LVT Click poate fi utilizat cu sisteme tradiționale de încălzire și răcire prin pardoseală, pe bază de apă. Consultați secțiunea separată despre încălzirea prin pardoseală. Temperatura suprafeței pardoselii oarbe nu trebuie să depășească niciodată 27 °C.

- LVT Click este adecvat numai pentru instalarea în interior. Condițiile de temperatură în funcție de anotimp: LVT Click poate fi utilizat în situațiile de instalare la interior. În toate condițiile, mențineți temperatura între 6 °C (min.) și 35 °C (max.). Evitați creșterea rapidă a temperaturii cu mai mult de 5 °C per 12 ore. Pentru aplicațiile comerciale în care vor fi utilizate scaune cu roți sau încărcături grele pe suporturi cu roți, vă recomandăm cu insistență să utilizați produsul de tip dryback cu lipire sau EVF. Dacă aveți nevoie de informații suplimentare, contactați reprezentantul dumneavoastră
- producătorul sau reprezentantul dumneavoastră. Pentru instalarea în zone cu variații mari de temperatură (în anumite cazuri, aceasta include lumina directă a soarelui prin sticlă) recomandăm utilizarea produsului de tip dryback cu adeziv adecvat pentru temperaturi ridicate sau pardoseală din vinil de tip EVF. Dacă aveți nevoie de informații suplimentare, contactați reprezentantul dumneavoastră
- producătorul sau reprezentantul dumneavoastră.

Compoziția, construcția și calitatea pardoselii oarbe

Cunoașterea compoziției și a construcției pardoselii oarbe sau a bazei oferă informații valoroase care vă permit să verificați corect umiditatea acceptabilă, planeitatea, rezistența la compresie și la întindere a pardoselii oarbe. În plus, acestea vă spun de ce tip de pregătire a pardoselii, compoziție de nivelare/netezire și eventuală barieră de umiditate puteți avea nevoie în timpul procesului de instalare. În cazul în care există vreo ambiguitate sau dacă aveți îndoieli cu privire la calitatea sau compoziția pardoselii oarbe, verificați standardele locale de instalare și/sau solicitați sfaturi din partea furnizorului de servicii de pregătire a pardoselii/producerului/compusului de nivelare.

Reglementări și standarde naționale

- Condițiile amplasării și de instalare trebuie să respecte întotdeauna reglementările naționale relevante și standardele de instalare.
- În cazul în care standardele sau reglementările naționale intră în conflict cu recomandările producătorului, prevalează cele care sunt mai stricte.

Pregătirea pardoselii oarbe

Neregularități ale pardoselii oarbe

Pregătirea corectă este esențială pentru instalarea fără probleme. Aceasta este vitală pentru un finisaj excelent al LVT Click. Aspectul LVT Click va avea aceeași calitate precum calitatea bazei pe care este instalat. Neregularitățile pardoselii oarbe se vor vedea prin pardoseala finisată; prin urmare, aceasta trebuie să fie pregătită corespunzător înainte de instalare.

Pardoseala oarbă trebuie să fie dură, în perfectă stare din punct de vedere structural, plată, netedă, curată și uscată, precum și să fie lipsită de defecte și să fie adecvată scopului. Atunci când este necesar, răzuți și îndepărtați adezivii vechi și compusul de nivelare cu aplicare liberă. Asigurați-vă că pardoseala oarbă nu conține substanțe chimice și alte impurități.

Din motive estetice și pentru a evita tensionarea mecanismului de blocare, este recomandat ca denivelarea pardoselii oarbe să nu fie mai mare de 2 mm măsurată pe o lățime de 200 cm.

Trebuie selectat un placaj/compus de nivelare adecvat pentru a asigura faptul că nu pot fi observate neregularitățile până la suprafața pardoselii finisate. Cu toate acestea, selectarea materialelor adecvate, inclusiv a placajului, a compozițiilor de netezire/nivelare și a oricăror produse auxiliare, depinde de utilizarea zonei și trebuie să fie convenită de furnizorul materialelor de pregătire și de contractantul produselor de pardoseală. Toate materialele utilizate pentru pregătirea pardoselilor trebuie utilizate în

conformitate cu recomandările producătorului și în conformitate cu standardele naționale pentru îmbrăcăminte de pardoseală rezistentă.

Conținutul de umiditate al pardoselii oarbe

- Ape pe bază de ciment neîncălzite, mai mici de 2,0 CM% - 75% UR (Regatul Unit)
- Ape pe bază de ciment încălzite, mai mici de 1,8 CM% - 75% UR (Regatul Unit)
- Ape din anhidrit (sulfat de calciu) neîncălzite, mai mici de 0,5 CM%
- Ape din anhidrit (sulfat de calciu) încălzite, mai mici de 0,3 CM%

Pardoselile din ciment direct pe sol și din piatră trebuie să aibă o membrană rezistentă la umezeală (DPM) eficientă, în conformitate cu standardele naționale pentru instalarea îmbrăcăminții de pardoseală rezistentă. Urmați instrucțiunile detaliate ale producătorului pentru instalarea unei membrane DPM aplicată pe suprafață și utilizarea compusului de nivelare.

Producătorul sau reprezentantul dumneavoastră poate furniza o listă cu producătorii și furnizorii.

Eficacitatea unei membrane DPM aplicată la suprafață depinde mult de tipul produsului, de modul de aplicare și de condițiile amplasării. Este responsabilitatea instalatorului să obțină recomandările corecte din partea producătorului membranei DPM și să o aplice în conformitate cu recomandările acestuia.



Important

Instalarea pardoselii nu trebuie să înceapă până când instalatorul nu a evaluat și aprobat condițiile pardoselii oarbe ale instalării.

Aclimatizare

LVT Click trebuie să se aclimatizeze în camera de instalare sau într-o zonă echivalentă timp de cel puțin 24 de ore înainte de instalare sau până când produsul atinge o temperatură ambiantă: reprezentată de o temperatură minimă de 18 °C și o temperatură maximă de 27 °C.

Depozitați scândurile sau plăcile în stive drepte, departe de sursele de încălzire, răcire sau de ferestre cu lumină directă intensă a soarelui. Acest aspect asigură obținerea unei aclimatizări treptate.

Condițiile legate de temperatură înainte de instalare

LVT Click trebuie instalat la o temperatură a camerei cuprinsă între 18 °C și 27 °C și o temperatură a pardoselii oarbe de peste 15 °C.



Instalarea în zone mai reci decât este recomandat va influența proprietățile instalării LVT Click. Scândurile sau plăcile vor fi mai puțin flexibile, tăierea va fi mai dificilă iar porțiunile mici dificil de decupat. Cu cât este mai scăzută temperatura, cu atât instalarea este mai dificilă și cu atât riscul de deteriorare a profilului

de prindere prin clic este mai mare. De asemenea, riscul de expansiune excesivă crește odată cu scăderea temperaturii la instalare. Instalarea în zone mai calde decât este recomandat crește riscul de contracție/goluri excesive între panouri.

Începerea instalării

Condițiile de temperatură în timpul instalării și după aceasta

Trebuie menținută o temperatură constantă, care nu fluctuează mai mult de 5 °C pe zi, care nu scade sub temperatura de 18 °C necesară a camerei și sub temperatura de 15 °C a pardoselii oarbe, cu 24 de ore înainte de instalare și după aceasta.

Încălzirea prin pardoseală

LVT Click poate fi utilizat cu sisteme tradiționale de încălzire prin pardoseală, pe bază de apă (conform standardului EN 1264 părțile de la 1 la 5). Sistemele electrice cu fire nu sunt recomandate decât dacă sistemul este izolat în cel puțin 9 mm de compus de nivelare adecvat. Trebuie evitat contactul direct cu sistemele electrice de încălzire prin fire. Temperatura suprafeței nu trebuie să depășească niciodată 27 °C. Dacă aveți îndoieli, solicitați recomandări suplimentare. Pot fi compatibile unele panouri de încălzire cu infraroșu, însă trebuie să fiți atent, deoarece unele sisteme pot furniza o creștere foarte bruscă de căldură, ceea ce nu este recomandat. Temperatura suprafeței nu trebuie să depășească în niciun caz 27 °C. Dacă aveți îndoieli, solicitați recomandări suplimentare. După instalare, încălzirea prin pardoseală trebuie crescută treptat, în intervale de câte 5 °C pe zi, până când sunt atinse condițiile standard ale temperaturii de funcționare, cu o temperatură maximă a pardoselii oarbe de 27 °C. Pentru compatibilitatea sistemului, verificați instrucțiunile producătorului.

Răcirea prin pardoseală

și LVT Click poate fi instalat pe sistemele de răcire prin pardoseală. Totuși, temperatura furnizată de apa de răcire nu trebuie redusă sub temperatura punctului de rouă. Mențineți întotdeauna temperatura pardoselii oarbe cu cel puțin 3 grade peste punctul de rouă.

Temperaturile sub punctul de rouă vor produce condens și, prin urmare, vor deteriora adezivul și îmbrăcămintea de pardoseală.

Spațiul necesar pentru expansiune

LVT Click este o pardoseală „flotantă”. Panourile nu trebuie lipite sau fixate pe pardoseala oarbă. De asemenea, obiectele sau mobilierul vechi pot afecta caracteristica flotantă a pardoselii și o pot împiedica să se miște liber. De exemplu, nu puneți direct pe pardoseală elemente grele de bucătărie, sobe pe lemn sau orice alt element greu care împiedică mișcarea liberă, lăsați un spațiu pentru expansiune în jurul elementului ca și cum ar exista un perete (vedeați mai jos).

Este necesar un spațiu pentru expansiune de 0,50 mm per metru liniar de LVT Click în toate direcțiile și trebuie încorporat în perimetrul camerei/zonei.

În plus, în cazul în care un singur perete sau o suprafață continuă este mai mare de 15 metri liniari, trebuie asigurat un spațiu pentru expansiune de 5 mm în suprafața pardoselii, în mijlocul camerei.

2 m	➔	1 mm
3 m	➔	1.5 mm
4 m	➔	2 mm
5 m	➔	2.5 mm
8 m	➔	4 mm
10 m	➔	5 mm

Este recomandat să lăsați un spațiu pentru expansiune între cadrele ușilor, în special în locurile în care există diferențe de temperatură între diferite zone. Trebuie acordată o atenție deosebită evitării punctelor fierbinți sau a zonelor izolate de expunere prelungită la lumina directă a soarelui prin sticlă neprotejată, în fața unui arzător de lemn, a altor surse directe de căldură etc., acestea nefăcând parte din definiția temperaturii, variației sau a stării ambientale ale camerei. Este recomandat ca

îmbrăcămintea de pardoseală să fie umbră de lumina directă a soarelui și, altfel, protejată de orice sursă de căldură directă care crește temperatura într-o zonă localizată.

Pentru soluții inteligente pentru acoperirea spațiilor pentru expansiune, consultați „Finisarea pardoselii dvs.”

Metode de instalare

În general, LVT Click poate fi instalat prin următoarele metode:

- Aplicată liber complet pe pardoseala oarbă
- Aplicată liber complet pe un strat de bază

Pentru metode de instalare alternative, care nu sunt incluse în această prezentare generală, solicitați întotdeauna consultanță tehnică de la producătorul sau reprezentantul dumneavoastră.

În cazul condițiilor excepționale care necesită o selecție specifică de adezivi, contactați echipa de servicii tehnice a producătorului sau reprezentantul dumneavoastră.

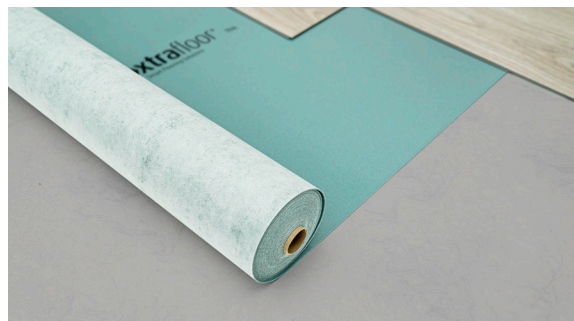
Strat de bază recomandat

Instalarea stratului de bază corect este primordială. Indiferent dacă aveți nevoie de un control excelent al sunetului, de o soluție într-un mediu de lucru în condiții dificile sau de o bază pentru scopuri generale, Xtrafloor® are un strat de bază potrivit pentru cerințele dvs. Utilizați întotdeauna un strat de bază testat și aprobat de producătorul sau reprezentantul dumneavoastră pentru utilizarea cu îmbrăcămintea de pardoseală. Producătorul sau reprezentantul dumneavoastră respinge orice responsabilitate în cazul combinațiilor neaprobate.

Strat de bază cu aplicare liberă

Xtrafloor® Power: Utilizare rezidențială

- Izolare fonică îmbunătățită. Suprafața superioară netedă pentru a permite pardoselii să se extindă și să se contracte liber și să încetinească trecerea vaporilor de umezeală. Potrivit pentru încălzirea și răcirea prin pardoseală. Asigură o stabilitate dimensională excelentă. Nu este adecvat pentru scaunele cu roți sau pentru utilizarea în condiții dificile. Temperatura pardoselii oarbe în timpul instalării trebuie să fie cuprinsă între 15 °C și 27 °C! Este extrem de important să monitorizați și să înregistrați aceste condiții pe toată perioada de instalare. Păstrați înregistrările ca dovadă a condițiilor de instalare. Xtrafloor® Power poate netezi neregularități mici cu o lățime de cel mult 5 mm. Astfel, permite instalarea peste îmbrăcămintea de pardoseală existentă, de exemplu, peste linoleum, pardoseli din PVC compact și scânduri pentru pardoseală din lemn sau plăci ceramice (fără a trece peste îmbinări), cu neregularități limitate sau fără neregularități vizibile intermitent ale pardoselii oarbe.



Xtrafloor® Flex Pro

- Izolație fonică îmbunătățită
- Folie de eliberare și film adeziv sensibil la presiune pentru instalarea rapidă și ușoară. Potrivit pentru încălzirea și răcirea prin pardoseală. Asigură o stabilitate dimensională excelentă.

Xtrafloor® Flex Pro poate netezi neregularități mici cu o lățime de cel mult 5 mm. Astfel, permite instalarea peste îmbrăcămintea de pardoseală existentă, de exemplu, peste linoleum, pardoseli din PVC compact și scânduri pentru pardoseală din lemn sau plăci ceramice (fără a trece peste îmbinări), cu neregularități limitate sau fără neregularități vizibile intermitent ale pardoselii oarbe.

Xtrafloor® Flex Pro trebuie instalat pe pardoseli cu o temperatură minimă a suprafeței de 18 °C în timpul instalării. Este extrem de important să monitorizați și să înregistrați aceste condiții pe toată perioada de instalare. Păstrați înregistrările ca dovadă a condițiilor de instalare.

LVT Click instalat pe Xtrafloor® Flex Pro este o pardoseală „flotantă”. Consultați secțiunea „Spațiul necesar pentru expansiune” de mai sus pentru mai multe informații despre spațiul pentru expansiune. Pentru soluții inteligente pentru acoperirea spațiului pentru expansiune, consultați „Finisarea pardoselii dvs.”.



Xtrafloor® Acoustic Comfort: izolație fonică superioară (numai pentru uz rezidențial)

- Izolare fonică îmbunătățită. Potrivit pentru încălzirea și răcirea prin pardoseală (consultați liniile directe de mai sus privitoare la temperatură). Nu este adecvat pentru scaunele cu roți sau pentru utilizarea în condiții dificile.
- Proiectat pentru zone cu temperatură controlată: nu este adecvat pentru zonele cu expunere prelungită la lumina directă a soarelui (de exemplu, camere cu vedere la soare cu suprafață vitrată mare) sau la fluctuații excesive ale temperaturii. Temperatura de la suprafață nu trebuie să depășească 35 °C și nu trebuie să scadă niciodată sub 15 °C.
- Temperatura pardoselii oarbe în timpul instalării trebuie să fie cuprinsă între 15 °C și 27 °C! Este extrem de important să monitorizați și să înregistrați aceste condiții pe toată perioada de instalare. Păstrați înregistrările ca dovadă a condițiilor de instalare.



Instalarea stratului de bază cu aplicare liberă

Așezați foile cap în cap, din margine în margine, la un unghi de 90° față de direcția de așezare a îmbrăcăminții de pardoseală noi. Straturile de bază Xtrafloor® trebuie așezate cu fața imprimată în sus (dacă este cazul). Nu este necesară fixarea foilor între ele. Acum, începeți așezarea pardoselii noi în conformitate cu instrucțiunile de montare. Nu utilizați adeziv fără a discuta în prealabil cu departamentul de servicii tehnice al producătorului sau reprezentantul dumneavoastră.

Garanție: utilizarea stratului de bază Xtrafloor® corect este acoperită de garanția noastră. Celelalte straturi de bază nu sunt recomandate sau garantate.

Instalarea pas cu pas

Instrumente recomandate

- Ruletă
- Creion
- Linii trasate cu creta/laserul pentru a asigura faptul că instalarea începe/rămâne rectilinie
- Echer
- Cuțit cu utilizări multiple
- Rolă Xtrafloor® sau orice altă rolă de mână potrivită pentru conectarea îmbinărilor scurte prin clic
- Ciocan de recul sau din cauciuc (doar pentru a bate pe lungime, nu poate fi utilizat la conexiunile scurte prin clic)
- Bloc pentru lovire (poate fi realizat dintr-o bucată de pardoseală tăiată)
- Distanțiere pentru păstrarea spațiului pentru expansiune de-a lungul peretelui și pentru a asigura instalarea rectilinie



- Panourile sistemului LVT Click pot fi îmbinate în două moduri diferite, fie nut în feder, fie feder sub nut.

- Avantajul sistemului LVT Click este că vă permite să alegeți propria poziție de pornire. Puteți începe din mijlocul camerei/zonelor să avansați în ambele direcții sau puteți începe de la perete să avansați.
- Pasul 1: Determinați direcția de instalare a pardoselii LVT Click. Măsurați cu atenție camera pentru a determina dacă trebuie îngustat primul rând de panouri. În caz contrar, trebuie să îndepărtați buza inferioară a federului primului rând de panouri. Utilizați un cuțit cu utilizări multiple pentru a tăia cu grijă buza inferioară a federului.
- Pasul 2: Aliniați primul rând în linie dreaptă și LVT Click capetele împreună. Puneți partea scurtă a profilului în capătul panoului anterior și apăsați panoul în jos. Este recomandată utilizarea unei role de mână pentru conectarea capetelor pentru ca îmbinarea să se fixeze corect. Aveți grijă atunci când utilizați un ciocan de cauciuc pentru această operație, deoarece acesta poate deteriora iremediabil profilul cu clic! Vă recomandăm să utilizați rola Xtrafloor®.
- Pasul 3: Utilizați distanțierul pentru a completa conturul peretelui cu spațiul pentru expansiune necesar, astfel încât panourile să nu se miște.
- Pasul 4: Pentru ultima piesă, măsurați ultima scândură astfel încât să păstrați spațiul pentru expansiune necesar. Nu aliniați panoul complet forțat contra peretelui. Decupați piesa reparată și montați panoul de capăt în același mod ca panourile anterioare. Atunci când tăiați panoul cu un cuțit cu utilizări multiple, asigurați-vă că ați tăiat stratul de uzură înainte de a rupe panoul.
- Pasul 5: Pentru un aspect atractiv și natural, nu vă recomandăm să utilizați bucata rămasă de la rândul 1 ca primă bucată în rândul următor, instalați la intervale aleatorii. În caz contrar, va apărea un efect denumit „efect de scară”.
- Pasul 6: Pentru al doilea/următorul rând, luați un panou nou și decideți cât de mare va fi prima bucată (sau folosiți o bucată rămasă din rândurile anterioare). Asigurați-vă că îmbinarea frontală diferă cu cel puțin 20-30 cm de rândurile anterioare.

- Pasul 7: Potriviți al doilea rând la fel cum ați procedat pentru primul rând: începeți din partea stângă și glisați federul panoului la un unghi de aproximativ 25° peste nutul rândului anterior, montând prin clic federul în nut prin coborârea panoului în timp ce îl împingeți ferm spre primul rând. De-a lungul marginii lungi, este recomandată utilizarea unui ciocan de recul sau din cauciuc și a unui bloc de lovire sau a unei bucăți de panou tăiate pentru a strânge panourile împreună prin lovire și pentru a asigura blocarea fermă a mecanismului LVT Click.
- Pasul 8: Apoi, montați al doilea panou glisând federul dedesubt, la un unghi de 25°, în nutul rândului anterior. Poziționați colțul din stânga al capătului în panoul anterior și apoi poziționați partea scurtă a profilului în capătul panoului anterior, împingeți în jos și apăsați în poziție cu ajutorul unei role de mână. Repetați până când ajungeți la capătul rândului. Nu montați în poziție îmbinările de capăt prin lovirea cu ciocanul.
- Pasul 9: Repetați pașii de la 6 la 8 până când toate rândurile sunt complete și până când mai trebuie așezat doar ultimul rând. Pasul 10: De obicei, pentru a monta ultimul rând de panouri, este necesar să îngustați panourile respective. Procedați după cum urmează: așezați un panou deasupra rândului anterior cu federul spre perete, așezați un alt panou cu susul în jos până la marginea peretelui și marcați panoul de dedesubt. Decupați panoul la dimensiune și așezați ultimul rând. Pasul 11: Ancadramentele de ușă și țevile de încălzire trebuie, de asemenea, montate individual. Mai întâi tăiați panoul la lungimea corectă, apoi așezați panoul lângă obiect și trasați montarea corectă. În continuare, tăiați panoul la dimensiune. și ancadramentele de ușă pot fi tăiate (subtăiate) la dimensiune, dacă este necesar. Pardoseala cu modelul LVT Click poate fi apoi instalată fără probleme dedesubt.

Pentru soluții inteligente pentru acoperirea spațiilor pentru expansiune, consultați „Finisarea pardoselii dvs.”

NOTĂ: LVT Click este conceput ca sistem de pardoseală flotantă și nu trebuie restricționat în niciun fel, de exemplu, prin fixarea permanentă, dispozitive și accesorii de fixare prin pardoseală sau obiecte foarte grele care restricționează mișcarea.

Finisarea pardoselii dvs.

Xtrafloor® oferă o gamă de soluții inteligente pentru pardoseli la nevoile dvs. de finisare. Oferta combină funcționalitatea unică cu stilul: o soluție rezistentă care asigură tranziții line în orice moment.

Cum să finisați pardoseala la un perete

Plintă standard Xtrafloor® în modele de același fel

- Conexiunea identică pentru pardoseala dvs. LVT Click
- Impermeabilă
- Impermeabilă
- Soluția de colț impermeabilă perfectă, datorită faptului că suportul HDF nu intră în contact cu apa de curățare



Plinte Xtrafloor® care pot fi vopsite: stil la alegere

- Material impermeabil unic
- Coordonați color plintele pre-amorsate cu pereții
- Folosiți plintele noastre de renovare pentru a acoperi plinte existente



Profil de capăt Xtrafloor®

- Profil elegant din aluminiu pe o bază solidă din aluminiu pentru un design minimalist care conferă un aspect elegant și modern



Modul de acoperire a spațiului pentru expansiune din suprafața pardoselii, pentru distanțe mai mari de 20 m

Profil T Xtrafloor®

- Profil elegant din aluminiu pe o bază solidă din aluminiu pentru un design minimalist care oferă un aspect elegant și modern
- Soluție durabilă și ușor de utilizat, pentru acoperirea diferenței dintre 2 pardoseli adiacente la același nivel



Modul de conectare a pardoselii cu suprafețele de pardoseală mai înalte sau mai joase

Profil adaptor Xtrafloor®

- Profil elegant din aluminiu pe o bază solidă din aluminiu pentru un design minimalist care conferă un aspect elegant și modern
- Conectăți pardoseala cu suprafețele de pardoseală mai joase, cu o diferență de înălțime de până la 6 mm
- Potrivit și pentru a face tranziția între 2 tipuri diferite de îmbrăcăminte de pardoseală (de exemplu, mochetă)

Modul de finisare a treptelor cu același material ca pardoseala

Ciubuc trepte Xtrafloor®

- Profil elegant din aluminiu pentru un design minimalist care conferă un aspect elegant și modern
- Ciubuc colțuri interioare și exterioare trepte pentru LVT LVT Click

Notă: Pardoseala cu model LVT Click trebuie lipită de trepte și contratrepte.



Pentru instrucțiuni specifice de instalare pentru Xtrafloor® consultați <https://www.installandclean.com/en/lvtclick>

Întreținerea pardoselii dvs.

Procedurile de întreținere corespunzătoare vor ajuta la păstrarea aspectului și vor prelungi durata de viață a unei pardoseli LVT Click. Frecvența întreținerii va depinde de intensitatea și tipul de traficului, gradul de murdărire, culoarea și tipul pardoselii.

Mai jos vom oferi un scurt rezumat al celor 5 puncte cheie pentru o întreținere eficientă.

Pentru instrucțiunile complete de întreținere și produsele recomandate, consultați <https://www.installandclean.com/en/lvtclick>.

1. Măsuri preventive

- Întreținerea murdăriei la distanță de pardoseală este mai ușoară și mai puțin costisitoare decât îndepărtarea acesteia. Materialul de la intrare adecvat este capabil să elimine cantități mari de murdărie uscată și să absoarbă apă sau umiditate pe bază de ulei.



- Prevenirea înseamnă și alegerea corectă a îmbrăcăminții de pardoseală și a modelului/ culorii pentru zona potrivită, de exemplu, evitarea culorilor prea întunecate sau prea luminoase pentru zonele cu trafic intens din apropierea intrării într-o clădire comercială.

- Asigurați protecția împotriva zgârieturilor cu picioarele pieselor de mobilier prin utilizarea unor roți mari cu rotire liberă, a unor role sau a unor tampoane, de exemplu, www.scratchnomore.nl. NOTĂ: tampoanele de protecție din pâslă pot acumula murdărie și pietriș și pot duce ulterior la zgârierea sau deteriorarea suplimentară a pardoselilor.



- Utilizați capace de mobilier sau alte dispozitive de protecție sub obiectele sau aparatele grele pentru a împiedica apariția creștăturilor.
- Evitați covoarele, picioarele de mobilier și altele asemenea din cauciuc sau latex, deoarece cauciucul sau latexul pot lăsa pete permanente.
- Aproape toate culorile de pardoseală vor varia în timp, atunci când sunt expuse la lumina UV. Evitați acest lucru prin utilizarea perdelelor sau a jaluzelelor atunci când soarele este foarte puternic. Deteriorarea mecanică a îmbrăcăminții de pardoseală, cauzată de supraîncărcarea sau glisarea mobilei/obiectelor și petele permanente cauzate de cauciuc/latex, nu este acoperită de garanția produsului.

2. Aspirarea

Aspirarea regulată reprezintă cea mai importantă parte a unui program de întreținere reușit pentru a îndepărta pietrișul, resturile și alte particule solide. Aspirarea este mult mai eficientă pentru acest tip de murdărire decât tergerea umedă, care în mod normal deplasează murdăria dintr-un loc în altul, în loc să o îndepărteze.



3. Curățarea în cazul lichidelor vărsate și curățarea petelor

Lichidele vărsate și petele sunt inevitabile, dar nu trebuie să fie permanente. Îndepărtați rapid un lichid vărsat și există mai puține șanse de pătare permanentă. Mai întâi încercați să tergeți lichidul vărsat cu o cârpă uscată/un prosop de bucătărie, apoi utilizați apă. Utilizați detergenți/produse de curățare numai atunci când cele de mai sus nu sunt suficiente pentru a îndepărta lichidul vărsat/pata. Utilizați detergenți cu pH neutru, de exemplu, din gama de produse www.james.eu.



4. Curățarea periodică

- Inspectați și evaluați aspectul pardoselii. Caracterul sezonier poate modifica, de asemenea, cerințele de întreținere. Aspirați pentru a elimina pietrișul, resturile și alte particule solide.

- Pentru o curățare ușoară, este posibil să fie suficient un mop umed. Nu utilizați produse de curățare atunci când nu sunt necesare.



Pentru o curățare mai dificilă, de exemplu, pentru îndepărtarea uleiului/grăsimii/murdăriei de la suprafață în zona de bucătărie/căile de intrare, poate fi necesară țtergerea umedă cu detergent, de exemplu, produse de la www.james.eu. În acest caz, utilizați întotdeauna LVT Click denumită „două găleți”, în care o găleată conține apă cu detergent iar cealaltă găleată conține apă curată pentru clătire.



- O greșeală frecventă o reprezintă utilizarea detergentului în exces, care lasă apoi o peliculă la suprafață. În acest caz, curățați pardoseala de câteva ori fără detergent pentru a îndepărta excesul de săpun/detergent, ceea ce vă va aduce înapoi la o stare standard. Trebuie să acordați atenție diluării detergenților în conformitate cu recomandările producătorului. Pentru zonele (comerciale) mai mari, poate fi utilizată o mașină de curățare profesională cu perii rotative și extracție în vid.



5. Curățarea profundă

- Curățarea periodică este mult mai benefică pentru îmbrăcămintea de pardoseală decât curățarea rară intensă sau profundă. Totuși, caracterul sezonier poate influența intensitatea curățării necesare.
- Îndepărtați praful de la suprafața și pietrișul prin aspirare.



După îndepărtarea prafului și a resturilor, cu ajutorul unui pulverizator, aplicați o soluție de agent de curățare cu pH neutru pe secțiunea care urmează să fie curățată (sau, în funcție de nivelul de murdărire, un agent de curățare ușor alcalin), diluată cu atenție conform instrucțiunilor producătorului. Asigurați un timp suficient pentru a reacționa și ridica murdăria. Este posibil să fie necesară agitarea cu o perie moale.



Preluarea soluției cu un mop curat din microfibră, printr-o mișcare continuă și constantă dintr-o parte în cealaltă. Atunci când capătul de mop se încarcă, acesta lasă reziduuri și începe să lase urme pe pardoseală. În acest caz, capătul de mop murdar trebuie eliminat, stors complet, pus într-un sac adecvat și trebuie montat un capăt de mop curat. Ciclul trebuie apoi repetat până când întreaga pardoseală este curată și fără urme. Nu mutați apa murdară dintr-un loc în altul, poate fi necesară curățarea prin extracție.



- Capetele murdare de mop trebuie apoi spălate în mașină și uscate pentru a fi gata de reutilizare. Murdărirea puternică și murdărirea fibrelor pot necesita un „uscător cu spălare” cu extracție în vid umedă imediată înainte de tergere. Numatic International are o gamă de utilaje adecvate pentru această aplicație. Consultanța suplimentară poate fi obținută direct de la producător, de la distribuitorii acestuia sau de la companiile specializate în îngrijirea pardoselilor.

Parte importantă a garanției:

- Aproape toate culorile de pardoseală vor varia în timp, atunci când sunt expuse la lumina UV. Evitați acest lucru prin utilizarea perdelelor sau a jaluzelelor atunci când soarele este foarte puternic. De asemenea, PVC-ul are tendința de a se îngălbeni în întuneric. Efectul combinat poate determina ca zonele acoperite (sub mobilier, sub uși închise permanent etc.) să difere de zonele neacoperite în privința culorii. Aceasta este o caracteristică a tuturor pardoselilor din PVC și este exclusă în condițiile noastre de garanție. Evitați covoarele cu spate din cauciuc sau din latex, deoarece acestea pot lăsa pete. Nu trebuie utilizate roți sau capace de protecție sub mobilă din cauciuc și latex (recomandăm utilizarea roților de tip „W”, în conformitate cu EN 12529). În cazul instalării cu aplicare liberă, deteriorarea pardoselii de vinil cauzată de sarcini grele excesive, încărcături pe roți sau activități de glisare este exclusă în condițiile noastre de garanție. Nu permiteți contactul dintre pardoseală și țigări, chibrituri și alte obiecte foarte fierbinți, deoarece acest lucru duce la deteriorarea permanentă.
- Important: Curățarea sau întreținerea poate avea loc numai dacă pardoseala este instalată corect și dacă nu există imperfecțiuni vizibile.
- Contactați reprezentantul/furnizorul dvs. pentru a cunoaște condițiile de garanție complete.
- Documentul de fașă a fost emis la (a se vedea la sfârșitul documentului de fașă) și are întâietate în fașa tuturor versiunilor anterioare, în același timp, versiunile noi având întâietate în fașa documentului de fașă. Pentru cea mai recentă versiune, verificați întotdeauna <https://www.installandclean.com/en/lvtclick>. Versiunea originală în limba engleză prevalează întotdeauna.
- În caz de conflict între aceste instrucțiuni de instalare și standardele tehnice/legislația locală, prevalează cele mai stricte dintre cele două.

29/06/2022

