



LVT Loose Lay instrucțiuni de instalare:

Vă rugăm să vă asigurați că produsele sunt într-o stare impecabilă înainte de a începe lucrul - reclamațiile nu pot fi acceptate ulterior pentru bunuri care au fost deja tăiate la dimensiune sau instalate.

Pardoselile noastre de design sunt supuse unei proceduri stricte de control al calității, care garantează standarde de înaltă calitate. Dacă, contrar tuturor așteptărilor, problemele materiale ar trebui identificate la fața locului, acestea trebuie notificate înainte de tăierea la dimensiune și de instalare. Revendicările pentru defecte evidente (de exemplu, variații de culoare, diferențe de grosime, defecte de suprafață, precizie insuficientă de potrivire etc.) nu pot fi acceptate după instalare. Dacă sunt utilizate mai multe pachete de pardoseală de design, conținutul trebuie verificat pentru variații de la lot la lot înainte de tăiere și instalare. La comanda este imperativ să se facă referire la necesitatea unei livrări consistente, fără variații de culoare sau lot. Pentru instalarea pardoselilor noastre de design, se aplică standardele și reglementările naționale relevante, informațiile tehnice, precum și regulile comerciale recunoscute:

- Efectuarea lucrărilor de acoperire a podelei este un serviciu de construcții în conformitate cu Procedurile Germane de Contract de Construcție (VOB) conform VOB Partea C DIN 18365 „Lucrări de acoperire a podelei”.
- Cerințele minime pentru șape DIN 18560 norme tehnice, în special în Germania următoarele: fișa tehnică BEB „Evaluarea și pregătirea suporturilor, instalarea pardoselilor elastice și textile” / DIN 18202 „Toleranțe în construcția clădirilor” / Asociația Centrală pentru Sanitare, Încălzire și Aer Fișa tehnică de condiționare: „Coordonarea interfeței cu construcții în pardoseală încălzită”

Pardoseală:

Înainte de a selecta pardoseala adecvată, este întotdeauna necesar să cunoașteți natura utilizării și tipul de pardoseală existentă la fața locului pentru a alege pardoseala potrivită și potrivită. Pardoseala trebuie să fie plană, curată, suficient de uscată, fără praf și fisuri și suficient de portantă. Montatorul de podele trebuie să-și notifice în special preocupările dacă aceste proprietăți nu sunt îndeplinite. În plus, preocupările sunt valabile dacă:

- ❖ suprafața pardoselii nu este suficient de fermă sau prea poroasă sau aspră |
 - ❖ pardoseala este contaminată, de ex. prin ulei, ceară, vopsea etc. |
 - ❖ înălțimea suprafeței pardoselii este incorectă în comparație cu înălțimea structurilor adiacente |
 - ❖ banda izolatoare de margine nu iese în afară |
 - ❖ punctele de măsurare nu sunt marcate pe construcțiile în pardoseală încălzită |
 - ❖ nu există un aspect comun (sursa: comentarii despre lucrările de acoperire a podelei DIN 18365).
- În plus, trebuie avut grijă ca temperatura pardoselii să fie adecvată și să existe un climat interior adecvat.**

Atunci când se instalează pe încălzire prin pardoseală, trebuie să existe un protocol de încălzire corespunzător care să arate când pardoseala este gata de instalare. În acest sens, trebuie luată în considerare și EN 1264-2 (sisteme și componente de încălzire prin pardoseală). Temperaturile pardoselii



de 18° C până la 22° C trebuie respectate în cazul încălzirii prin pardoseală. În lunile de iarnă, încălzirea prin pardoseală trebuie menținută la o temperatură scăzută timp de cel puțin 72 de ore înainte de instalarea pardoselii, în timpul instalării și timp de cel puțin 72 de ore după instalare (vezi temperaturile suprafeței). Schimbările rapide sau distincte ale temperaturii pot cauza goluri sau deformarea podelei.

În caz de neuniformitate și pentru o pardoseală uniform absorbantă, trebuie aplicat un compus de nivelare adecvat, cu o grosime suficientă, folosind o racletă (DIN 18365). În acest sens, trebuie respectate instrucțiunile furnizorilor de materiale de construcție.

Grunduirea este întotdeauna recomandată pe pardoseli minerale, pentru a lega praful și particulele de material și astfel pentru a obține o aderență durabilă la pardoseală. Pardoselile potrivite sunt pardoselile existente, cum ar fi PVC lipit, linoleum, gresie, parchet sau panouri metalice. Vechea pardoseală trebuie să fie suficient lipită. Pardoselile trebuie să fie fără reziduuri (murdărie sau agenți de curățare). De asemenea, trebuie respectate cerințele conform DIN 18202 (toleranțe în construcția clădirilor). Deoarece acoperirile de podea de design sunt impermeabile la vaporii de apă, o importanță deosebită este atribuită umidității reziduale a pardoselii. Trebuie să se facă dovada unei măsurători corespunzătoare.

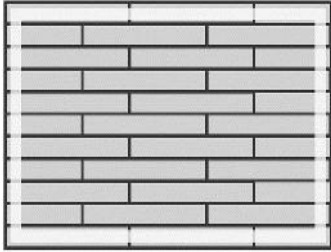
Înainte de instalarea pardoselilor de design, încăperea trebuie măsurată și evaluată în ceea ce privește direcția de instalare și punctul de plecare. De asemenea, vă recomandăm să amestecați cel puțin 2-3 pachete între ele înainte de instalare pentru a obține un model de instalare cu aspect natural. La instalarea scândurilor, trebuie de asemenea să se asigure că îmbinările de la capăt sunt suficient deplasate (cel puțin 30 cm). Pentru a permite variațiile de temperatură, trebuie menținută întotdeauna o îmbinare de margini (aproximativ 5 până la 10 mm). Acest lucru este pentru a evita deformarea și flambajul cauzate de expansiunea pardoselii.

Elementele de pardoseală trebuie fixate în jurul marginilor cu ajutorul unei benzi adezive rezistente la PVC. La instalarea elementelor, trebuie avut grijă ca scândurile sau plăcile să fie așezate strâns, dar fără tensiune. Pardoseala trebuie rulată drept după instalare pentru a preveni blocarea aerului sub plăci sau scânduri.

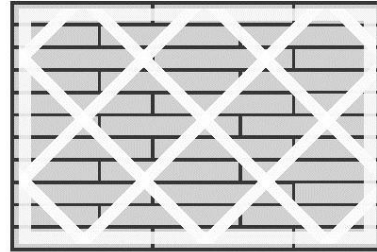
La instalarea elementelor într-o fixare, trebuie avut grijă ca scândurile sau plăcile să fie așezate strâns, dar fără tensiune și apoi să fie presate în patul adeziv semiumed cu un dispozitiv de netezire adecvat. Pentru aceasta este recomandată o rolă de presiune manuală.

Se recomandă ca elementele de pardoseală să fie tăiate la dimensiune cu ajutorul unei lame drepte sau trapezoidale pentru a marca suprafața/stratul de uzură al pardoselii. Elementele de pardoseală sunt apoi rupte „în spate” și tăiate după cum este necesar. În zonele învecinate cu încăperile umede, ușile de intrare și ieșire și zone similare, marginile tăiate ale pardoselii trebuie sigilate cu un material de etanșare adecvat.

Următoarele metode de instalare trebuie efectuate în funcție de dimensiunea pardoselii în m²:



16 m² până la 64 m²: bandă de 10 cm lățime cu adeziv de dispersie/adeziv pe marginea zonei. Mai mult de 64 m²: zăbrele suplimentară cu agent de lipire (4 m x 4 m) sau o fixare cu rolă utilizată ca mecanism de blocare



Condiții climatice interioare

Acoperirea podelei trebuie să se adapteze la temperatura camerei înainte de așezare. Acest lucru necesită cel puțin 24 de ore de aclimatizare. Pentru instalare, temperatura aerului din încăpere nu trebuie să fie mai mică de 18 °C, iar temperatura pardoselii să nu fie mai mică de 15 °C sau mai mare de 25 °C. Pentru a asigura funcționalitatea materialelor de instalare adecvate, umiditatea relativă trebuie să fie între > 40% și < 65%, iar pentru materialele sensibile la umiditate (de exemplu, materiale pe bază de dispersie) nu trebuie să depășească 65%. Condițiile climatice trebuie menținute timp de cel puțin 48 de ore înainte de instalare, în timpul instalării și, de asemenea, timp de cel puțin 72 de ore după instalare. Schimbări mai mari ale temperaturii camerei trebuie efectuate treptat, în conformitate cu condițiile climatice interioare obișnuite. Trebuie să vă asigurați că condițiile climatice interioare rămân aceleași în timpul etapei de aclimatizare și în timp ce adezivul se întărește. În timpul etapei de aclimatizare, maxim 4-5 pachete trebuie așezate unul peste altul și unul lângă celălalt la distanță.

Curatenie și mentenanță

Acoperirile noastre de podea primesc un finisaj durabil din PU din fabrică. Acest finisaj de protecție acționează și ca protecție în timpul transportului și ca protecție împotriva deteriorării și pătrunderii murdăriei sau a substanțelor care pătează în timpul etapei de construcție și ulterior.

După instalare, trebuie efectuată curățarea la finalizarea lucrărilor de construcție. Curățarea regulată poate fi efectuată prin măturare, aspirare sau ștergere umedă. În caz de murdărie puternică, utilizați un produs de curățare PU recomandat de noi în recomandările noastre de curățare și îngrijire.

Toate petele și substanțele agresive trebuie îndepărtate imediat de pe suprafață.

Aflați mai multe în recomandările noastre complete de curățare și agenți de curățare la www.jab.de

Folosiți de asemenea și recomandările noastre de curățare și adezivi la www.jab.de.