

Ghid instalare LVT(placi)- clic

Intotdeauna verificati materialul inainte de a incepe lucrul pentru a evita problemele cu defectele vizibile. Va rog informati Irom pentru problemele vizibile descoperite si nu incepeti lucrul fara aprobarea lor.

ARIA DE APLICARE

Conditii de instalare	Pardoseala in spatii cu temperatura refulata. Temperatura cuprinsa intre 15 si 25 de grade.
Temperatura ambientala folosita	Temperatura acceptata dupa instalare este de +10 grade pana la 20 de grade. Instalarea peste sau sub aceste temperaturi necesita un adeziv rezistent la temperaturi ridicate care sa fie aplicat pe intreaga suprafata. Pentru aplicarea in apropierea geamurilor ce sunt expuse direct la lumina soarelui, recomandam instalarea unei temperaturi regulate (aer conditionat) sau prevenirea directa a luminii soarelui. (draperii, jaluzele etc.)
In apropierea ferestrelor	Din acest motiv, instalarea in apropierea ferestrelor (temperaturi considerabile variate) necesita aplicare a doua straturi de poliuretan.

SUBSTRATURI

Dale	Suprafata de pardoseala nu trebuie sa aiba zone inegale iar imbinarile nu trebuie sa fie incastrate, altfel vom folosi un compus nivelator pentru a elimina orice nereguli.
Pardoseli din beton, ciment	Urmati in de aproape instructiunile pentru pregatirea substratului inainte de a lipi placile sau dalele.
Dale din PVC si role compacte	Daca sunt indeplinite cerintele urmatoare: mai mult de 90% din suprafata camerei este intr-o stare buna, indepartati bucatile defecte, umpleti golurile cu un compus de nivelare apoi montati placile de PVC dupa ce suprafata s-a uscat. In caz contrar intreaga suprafata va trebui scoasa si pregatita de la 0.
Underlay	Placile/ dalele pot fi fixate cu underlay.
Acoperire pardoseala cu material textil (mocheta)	Interzisa. Scoateti pardoseala si pregatiti stratul de la 0.
Pardoseli pe baza de lemn	Permis
Parchet lipit	Complet indepartat
Pardoseala laminata	Complet indepartat
OSB Board	Complet indepartat

INCALZIRE IN PARDOSEALA

Incalzire in pardoseala cu circulatie de apa calda la maxim 28 de grade	Posibila
Incalzire electrica in pardoseala, <0.15 mp x Kelvin/ Walt	Posibila
Temperatura scazuta a apei, reversibila incalzirii in pardoseala	Posibila

SUBSTRATURI

Pregatirea substratului

Suprafata trebuie sa fie pregatita cu grija pentru a indeparta orice alta imperfectiune.



-Suprafetele trebuie pregatite cu grija pentru a indeparta orice murdarie sau alte corpuri straine. Daca substratul nu indeplineste cerintele, trebuie executat un alt substrat.

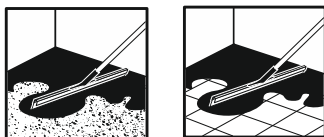
-Pe pardoseala, umiditate <4.5%

-In cazul unei pardoseli cu o umiditate cuprinsa intre 4,5 si 7%, 92% HR: recomandam aplicarea unui tratament de impermeabilizare.

-Umiditatea acceptata pe sapa este <0,5%

Nivelare localizata

Un mortar din rasina poate fi folosit pentru a izola o suprafata ce nu indeplineste cerintele in ceea ce priveste uniformizarea si finisarea suprafetei.



Tratamentul impotriva fisurilor: Tratarea acestora se face inainte de executarea impermeabilizarii.

STABILIREA CONDITIILOR

Pentru montarea placilor sau dalelor vor fi respectate urmatoarele conditii: Temperatura recomandata pentru instalare este cuprinsa intre 15 si 26 de grade cu 24 de ore inainte de montare.

Placile sau dalele trebuie sa fie depozitate in aceleasi conditii ca si conditiile de instalare. Daca placile sau dalele au fost depozitate la temperaturi mai mari de 12 grade, cutiile trebuie descarcate de pe palet si depozitate fara a fi ingramadite, cutiile trebuie deschise iar placile sau dalele pot fi depozitate in incaperea unde vor fi montate.

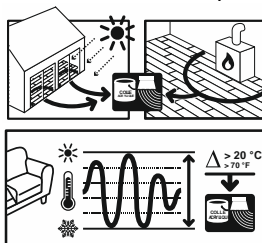
Incalzirea in pardoseala

Montatorul sistemului, trebuie sa fi pornit si sa fi oprit incalzirea in pardoseala in conformitate cu prevederile de instalare din articolul 6.2.4 of NF P 62-03 (DTu 53.2). Uscarea substratului trebuie sa fie finalizata treptat pornind sistemul de incalzire inainte de a pune pardoseala. Incalzirea in pardoseala trebuie sa fie oprita cu 24 de ore inainte de a aplica compusul de preparare al pardoselii.

Montarea in apropierea ferestrelor mari

In cladiri cu ferestre mari, temperatura pardoselii poate ajunge la 40-50 de grade atunci cand este expusa la lumina soarelui. Va fi necesar pe de o parte folosirea unui adeziv ce are o rezistenta mai mare la temperaturi ridicate pe de alta parte trebuie instalat un sistem de mentinere a aerului (aer conditionat) sau sa impiedice lumina soarelui (draperii, jaluzele etc)

Va rugam sa contactati producatorul de adeziv pentru a va informa despre tipul de adeziv pe care trebuie sa-l folositi.

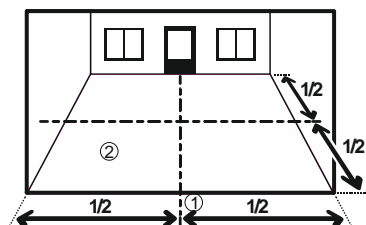


MONTAREA PARDOSELII

Dalele si placile vor fi scoase din cutii cu 24 de ore inainte de instalare si depozitate in aceeași incapere unde vor fi montate.

IMPORTANT:

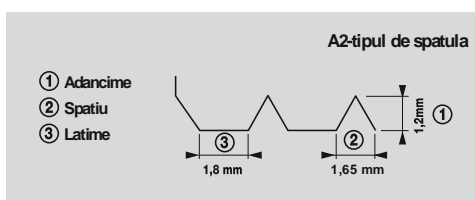
Directia de instalare: Vezi tabelul general.



1. Axe paralele cu intrarea principala
2. Perpendicular pe aceasta axa, dalele vor fi taiate la fel.

LIPIREA

Folositi adezivul in dispersie aposa. Intinde-ti adezivul folosind o spatula de tip A2 neteda. Consumul de adeziv : 300-350 g/mp. Pentru a realiza in mod constant aceasta distributie, lamelele trebuie schimbate regulat. Pentru camere cu geamuri mari, va rugam sa contactati producatorul de adeziv pentru a va informa despre tipul de adeziv pe care trebuie sa il folositi.



Adeziv pentru LVT	FORBO 522 EUROSAFE TACK	MANG TECHNIMANG	SADER SADERTech V8	CEGECOL CEGE 100 DUROCOLL	MAPEI ULTRABOND ECO 4LVT	UZIN KE66 KE62	F BALL F46
Radiatii		PU 456 PU 2 components		SOL UR PU 2 components	Adesilex G 20 PU 2 components	KR 430 PU 2 components	F 49 Hybrid acrylic glue (PSA) pressure sensitive Adhesive

Urmăriti cu atenție instrucțiunile adezivului.

Respectați timpul de lipire ce depinde de temperatura, de condițiile atmosferice din încăpere, de porozitatea substratului și gradul de acoperire al adezivului folosit.

Aplicati adezivul pe o zona mai mare decât poate fi acoperita cu vinil in timpul de lucru. Indepartati eventualele surplusuri de adeziv imediat ce acesta progresa.

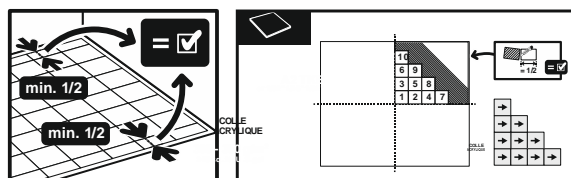
Puneti adezivul pe substrat și aplicati dalele.

A-Pentru formate patrate

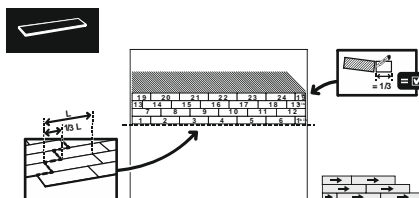
- Asezati dalele piramidale de-a lungul liniilor directionale de pe pardoseala.
- Verificati uniformitatea dalelor
- Se instaleaza la 90 de grade

B-Pentru placile de lemn

- Imparte pardoseala in doua parti
- Pozitionati prima placa și apoi continuati urmărind liniile de ghidare



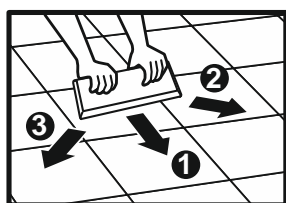
Prima placa din urmatoarea banda trebuie sa fie imbinata lateral cu o treime din lungimea sa pentru a asigura imbinarea. Aceasta solutie este mai buna decât imbinarea cu jumătate de placa. Repetarea la fiecare doua plăci a rosturilor este mai puțin placuta din punct de vedere estetic. Apasati cu atenție pentru a asigura aderența maximă.



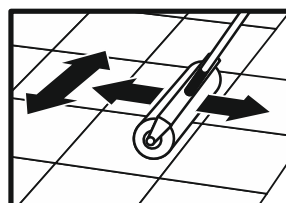
NETEZIREA

Netezirea se face in doua etape

- Netezirea manuala cu o presa de netezire
- Cu o rola de netezire pe intreaga suprafata atunci când instalarea este completa



Faza 1:
Netezirea manuala



Faza 2:
Netezirea cu un roller

FINALIZAREA

Daca pardoseala este montata inaintea plintei, pozitioneaza plintele astfel incat acestea sa nu puna prea mare presiune pe plăci/dale.

PUNEREA IN EXPLOATARE

Asteptati 24 de ore înainte de a folosi pardoseala normal după instalare

- Nu instalati mobila in mai puțin de 72 de ore
- Nu folositi cauciuc pe picioarele mobilei
- In cazul in care aveti incalzire in pardoseala, asteptati 7 zile înainte de a o porni.