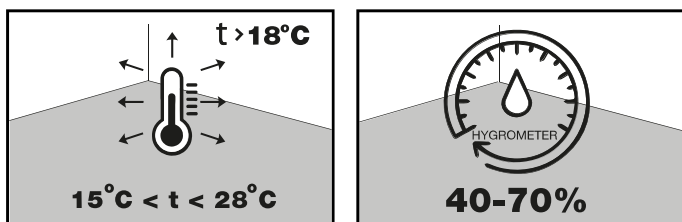


Төп таләпләр

Климат шартлары

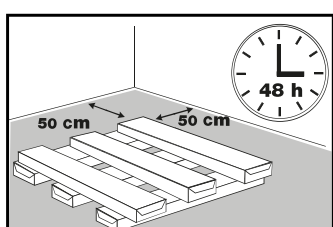
Бина эчендәге климат шартлары жәюгә кадәр, жәю вакытында һәм аннан соң түбәндәге таләпләргә жавап бирергә тиеш:

- бинадагы һава температурасы – $+18^{\circ}\text{C}$;
- идән өслегенең температурасы – $+15^{\circ}\text{C}$;
- һаваның якынча дымлылығы – 40% - 70%.



Климат шартларына яраклашу

Жәяргә керешкәнче, ламинатлы идәннәрне, бушатмыйча гына, 48 сәгатькә алар салыначак бүлмәгә кертеп урнаштырыгыз.

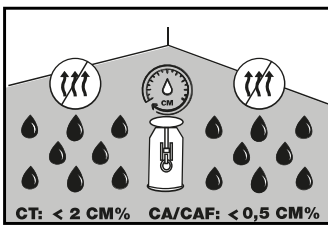


Жәю өчен өслек

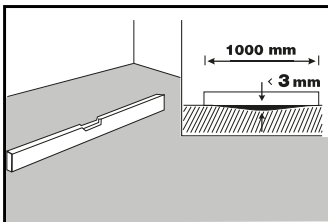
Барлық өслекләр дә гомуми техник таләпләргә туры килергә һәм, гамәлдәге нормативларны күздә тотып, жәяр өчен яраклы булырга тиеш. Өслекне идән жәяр алдыннан әзерләгендә, аерым игътибарны түбәндәге таләпләрнең үтәлешенә юнәлтү сорала:

- коры булсын, каплау плитәләре өчен дымлылық үткәрү нормасы (авырлығына туры килердәй дымлылық дәрәжәсе күрсәтелә) – 4%, цемент-комнан эшләнгән стяжкалар өчен

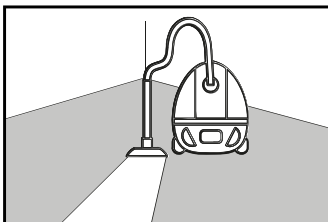
– 5%, нигезе агачтан булган очракта – 7%тан артмаска тиеш.



- тигез булсын (идән тигезлегенең авышлық дәрәжәсе бер метрга 3 ммдан да артмаска тиеш);



- каты булсын / күтәреп тору сыйфаты таләп ителә;
- түшәмә плита өчен дымлышлық нормасы (дымлышлық авырлығы күрсәтелгән) – 4 %, цемент-ком стяжкалар өчен - 5%, такта нигез өчен – 7 %тан да артық түгел. Идәнне жәя торған өслек чиста булсын



Жөйсез идәннәрдән кала, өслек буларак ПВХдан эшләнгән идәннәр, линолеум, резина яисә агач белән капланганнары да хезмәт итә ала.

Бер таләп – алар югарыда искә алынган шартларга жавап бирергә тиешләр.

Текстиль белән капланган өслекләр яраксыз. Чикле күләмдә яраклы дип электр белән жылтылыган жылы идәннәр санала.

Су белән жылтылыган идәннәрне куллану

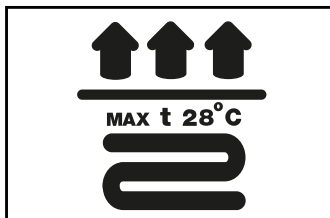
Ламинат идән каплавычлары су белән жылтылыган идәнгә жәелергә мөмкин. Бу очракта су белән жылтылыган идәнне эшләп чыгаручы тәкъдим иткән күрсәтмәләр белән танышып чыгарга кинәш ителә.

Электр белән жылтылыган идәннәрне куллану

Электр белән жылтылыган жылы идәннәр ламинат идәннәр белән куллануга тулаем яраклы. Бу очракта жылыта торған элементларны жөйсез идәнгә яки бетон катнашмасы

катламына беркетеп калдыру сорала, алар әлпә электр жылтықычы рәвешендә күренеп ятмасын.

Игътибар! Өслекнең температурасы 28°C тан да артмаска тиеш.

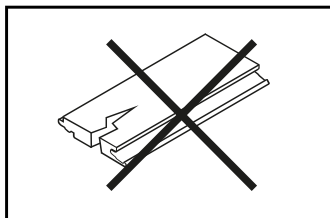


Элпә электр жылтықычлары нигезендә ясалған жылы идәннәр ламинат идәннәр белән бергә кулланыла ала, әмма моның өчен житештерүченең өслек температурасы беркайчан да артмавын тәэммин итә торған күрсәтмәсе булырга тиеш. Элпә электр жылтықычы нигезендә ясалған стандарт жылы идәннәр, кайчак температура үзгәрешләренә сизгерлек күрсәтеп, жылыштырылғын 28°C тан арттырырга мөмкин. Шунда да аларны жәяр өчен нигез итеп алу кинәш ителми.

Жәю

Жәюнең төп қагыйдәләре

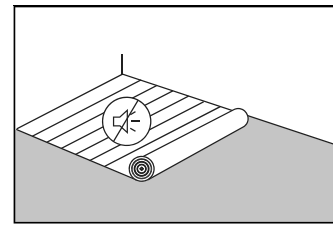
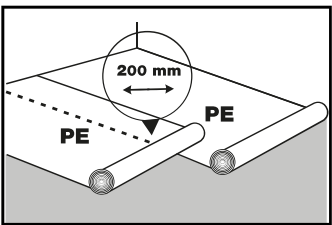
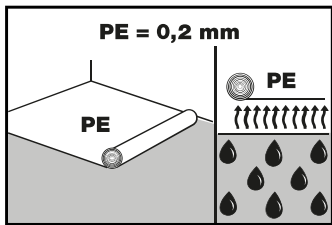
1. Жәя башлар алдыннан идән такталарының бозылган, ватық урыннары юк икәнлеген тикшереп карау кирәк. Ватыклары булса, аларны жәю тыела.



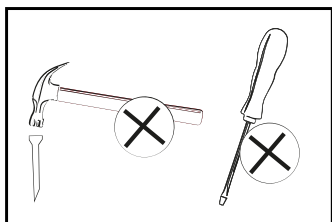
2. Ламинат идәннәрне жәяр өчен сезгә рулетка, карандаш, пычки, диварларның арасындағы үлчәмне саклар өчен терәк, 0,2 ммлұ полиэтилен әлпә, биеклеге 3 ммдан да артық булмаган тавышларны йота торған әчлек һәм кайбер очракларда жилем кирәк булачак.



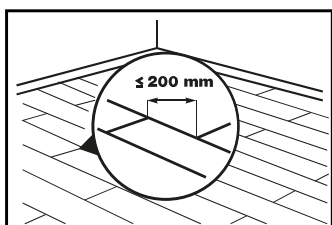
3. Жәйсез идәннен яисә минераль нигезле идәннен өслеге тулаем су сендергеч полиэтилен әлпә белән капланырга тиеш. Моннан тыш, тоташтырган урыннарда әлпә буйларын 200 ммлұ итеп, берберсенә каплау белән урнаштыру сорала. Шулай ук барысының да нигезенә тавышны йота торған әчлек салынып калырга тиеш. Эчлек тоташу урынына жәелә, ягъни каплаусызы гына.



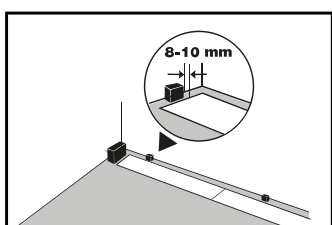
4. Ламинат идән элементлары һәрчак йөздөргөч ысул белән жәелә.
5. Идән такталарын какшамаслық итеп ни дә булса ярдәмендә (җилем, шәреп, кадаклар) беркетү катый тыела.



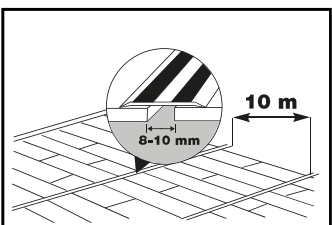
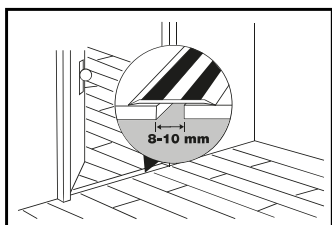
6. Идән такталарының ялганыш урыннарындагы авышлық 200 ммдан артмаска тиеш.



7. Барлық каты төзелеш өслекләренен дә компенсация аралығы – 8-10 мм.



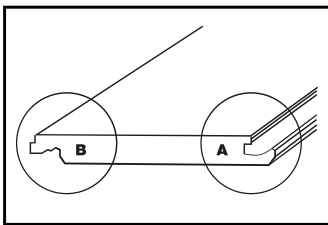
8. Катлаулы конфигурацияле бүлмәләрнең барлық ишек уемнары, кичү урыннарында, шулай ук озынлығы 10 метрдан да арткан бүлмәләрдә бусагалар – чикләр кую сорала.



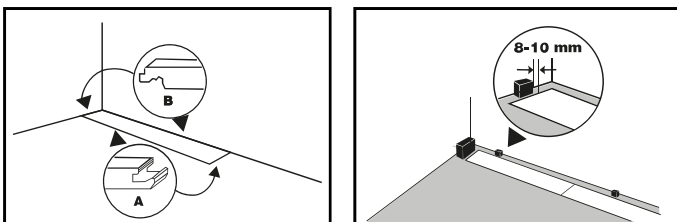
9. Идән такталарын бүлмәгә тәшкән кояш нурлары ялганыш урыннарына параллель тәшәрдәй итеп жәю яхши. Бу очракта жәйләр азрак беленәчәк.

Урнаштыру тәртибе

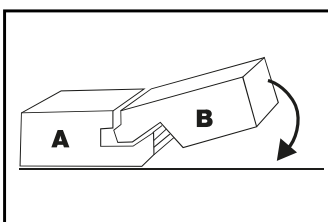
1. Идән такталарына күз йөртеп чыгығыз, алардагы уемны (A) һәм кикрикне (B) табығыз.



Бұлмәнен ерак сул почмагыннан жәя башлагыз. Идән тактасының кикрикеле ике яғы да (B) диварга карап тора торған итеп жәегез. Жәя башлагач, диварлар арасындағы үлчәмне саклық торған терәкне урнаштырығыз.

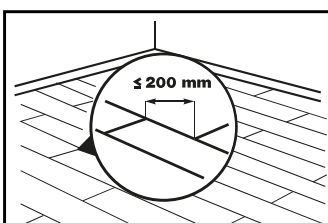


Рәтне идән такталарын бер-берсенә арқылы урнаштыра-урнаштыра ялғап жыегыз: беренче һәм андан соң жәелгән һәрбер идән тактасына яңасын беркетегез, аны инде жәелгән элементтың кикрик астындағы уемга почмак ясап кертегез. Шуннан соң идән тактасын ул урнашып житкәнчө акынлап төшерегез.



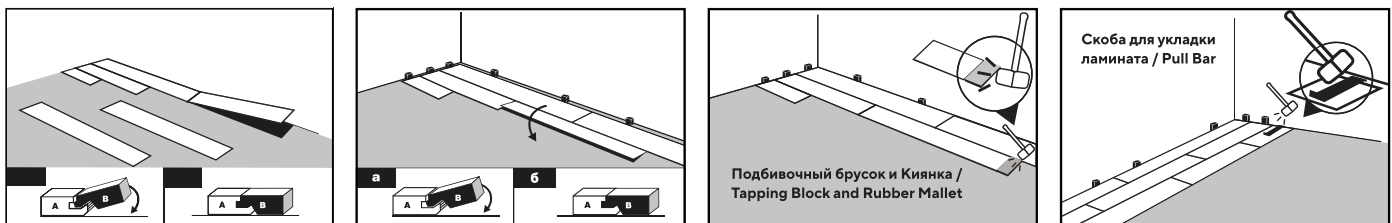
2. Беренче рәттәге идән тактасының озынлығын таләп итегендегінде, элементты пычки белән кисеп алығыз. Икенче рәтне алдагы рәттән калган идән тактасын жәеп башлагыз, әмма моның өчен тактаның буе 200 ммдан да ким булмаска тиеш. Һәр яңа рәтне әнә шулай алдагы рәттән калган идән тактасыннан башларга кинәш ителә.

Игътибар! Идән такталарын жәйгәндә һәр алдагысының арқылы ялғану урынын мона кадәрге рәттәгенекенә караганда 200 ммга авыштырығыз. Фаска яисә нинди дә булса бизәлеш төшкән (мәсәлән, плитә рәвешендә әшләнгән) өслекләрне жәйгәндә, авышлықның тигезлеген шуларга карап билгеләү кирәк була.



3. Икенче һәм алдагы рәтләрне жыйғанды идән такталарын тоташтыруны рәттәгеләрен үзара арқылы яғыннан ялгаудан башлагыз.

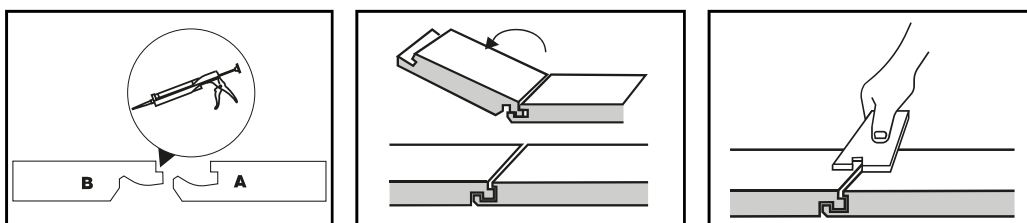
Рәт жыелып беткәч, аны күтәрегез һәм тоташтан буе белән йозакланып җиткәнчегә кадәр яңадан төшерегез.



4. Соңғы рәтнең элементларын максималь рәвештә дөрес кисәр өчен кирәк:
- дивардан 8-10 мм ераклыкта урнашкан идән тактасын кулланыгыз, аңа сыйым ясагыз;
 - әлеге рәтне алып, сезнең сыйымығызыга туры килгән өлеше буенча артык жириен кисегез;
 - соңғысына кадәрге рәтне яңа идән такталарыннан жәегез;
 - киселгән идән такталарын төгәлләү этабында жәеп бетерегез. (8 нче рәсемне карагыз).

Ижтимагый һәм коммерция эше алып барылган биналарда жәю

Ижтимагый һәм коммерция эше алып барылган биналарда идән жәйгәндә әлеге биналарга хас булган уртача дымлылык дәрәжәсен билгеләү мөһим. Моның өчен элементларны маҳсус жилем белән ябыштыру ысулы каралган. Жилем өске кикриккә шундай итеп ягыла, элементларны жәйгәндә, аның калдыклары тышкы якка элементның барлык ялганыш жәйләренә чыгып тора. Жилем калдыкларын идән тактасының, өслегеннән шунда ук сөртеп алырга да ярый, бераз катып китсә дә зыян юк.



Игътибар! Жилемне якканнан соң, идән такталары арасында ярык калмавын тикшерегез.

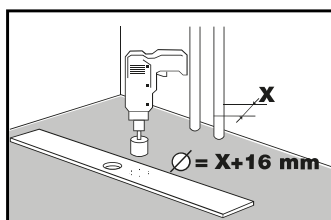
Ишек тартмалары

Ишек тартмаларын ламинат жәеләчәк идән hәм эчлекләрдән суммар биеклеккә кыскарту сорала. Аннан идәнне идән тактасы ишек тартмасы астына керердәй итеп жәяргә киңәш ителә. Идән өслеге белән дивар яисә башка идән арасындағы компенсация аралығы турында да онытырга ярмый (8-10 мм). Бу урында жәю эшен тәмамлайсыз икән, әлеге ишек тартмасы урынында инде жәелгән идән тактасының өскә чыгып торган асқы өлешиндәге келәне өтерге ярдәмендә юк итәсез. Шуннан идән тактасы тигез ята торган булып урнаша. Бу урындағы ялганышны маҳсус жилем белән дә нығыту сорала.

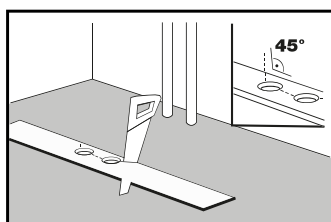
Ишек тартмаларын кыскартып булмый икән (әйтик, алар металлдан эшләнгән, ди) ламинат идән белән дивар яисә башка идән арасындағы жәйләр эластик масса белән тузырылырга hәм моңа яраклы тәгәлләүче профильләр белән капланырга тиеш.

Торбалар астына жәю

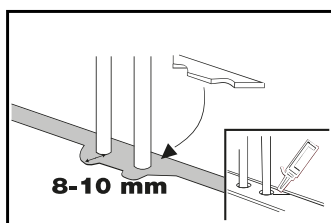
- Торбаларны үлчәгез hәм идән тактасында аларны, компенсация аралығын исәпкә алып, сыйым белән билгеләп куегыз.
- Торба тишекләре керәчәк урыннарны кисеп алыгыз, кискәндә, тишекнен диаметры торбадан 16 ммга булса да артыграк булырга тиеш икәнлеген истән чыгармагыз.



- Идән тактасының бер өлешин тишеккә 45° почмак ясап кисеп алыгыз.

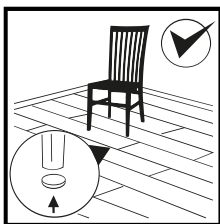


- Киселгән өлешине башкаларына беркетеп ябыштырыгыз.



Жәйгәннән соң Киңәшләр

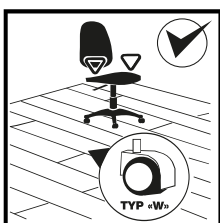
- Жиһазларның аякларына маҳсус киез беркетегез.



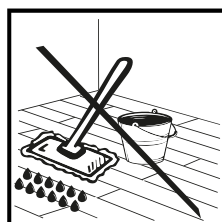
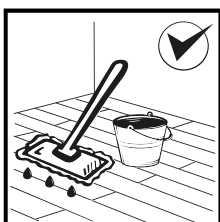
- Авыр жиһазны күчергендә, аны күтәреп күчерегез.



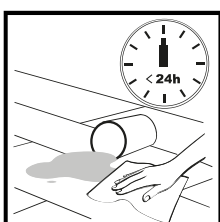
- Диван һәм креслоларның роликлары йомшак типка карага тиеш.



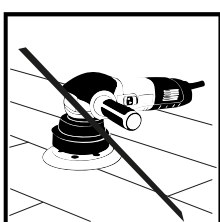
- Идәнне артық юеш чүпрөк белән түгел, бераз гына юеш чүпрөк белән юарга күнегегез



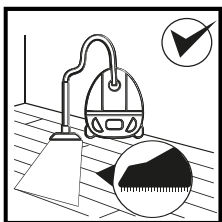
- Су түгелсә, аны шунда ук сөртеп алғызы.



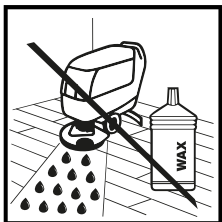
- Абраzив яисә башка шундай тәр чистарткыч әйберләр кулланмагыз, алар идән тактасына зиян китерегә мөмкин.
- Идәнне кырып шомартмагыз, аны балавыз яисә лак белән капламагыз.



- Коры жыештыру ысулы хуплана – пылесосларны шикләнми кулланы аласыз.



- Юеш жыештыру өчен каралган (юа торган пылесослар) һәм пар чистарткычлар куллану тыела.



- Идән такталарын каты балчыктан саклагыз, керә торган зонага пычракны сендерә торган келәмнәр жәеп куегыз.



- Идән юа торган чистарткыч чараптар алкоголь яисә уксус нигезендә булырга тиеш. Шулай ук чистарту өчен бензин, лакны юып алу өчен сыекча, универсаль таплардан арындыргыч чара да куллана аласыз.
- Элпә белән каплый торган чистарткычлар куллану катый тыела. Болар – савыт-саба юа торган сыекчалар, сыек сабыннар һ.б.



- Ламинат идәннәрнең шактый чыдам булуына карамастан, идәнегезгә зыян килсә, ул урыннарны махсус моның өчен каралган формовка пастасы белән ремонтый аласыз. Э инде идән тактасы тоташ буе белән бозылса, аны махсус белгеч ремонтларга тиеш. Ихтияж туган очракта үзегезнең тәэммин итүчегезгә мөрәжәгать итегез.

Гарантия

1. Элеге гарантия жәю һәм куллану буенча курсәтмәләрдә каралганча итеп жәелгән ламинат LA MOENA идән такталарына бирелә.

2. Гарантия очрагы дип идән тактасындагы саклагыч катламның кырылуы, урыны-урыны белән яисә тулаем бозылуы, аның астындагы декоратив көгазынен зыян күрүе санала. Элеге бозылган урын яхши күренергә һәм 1 смдан артыграк өлешне алып торырга тиеш.
3. Такталарны күчергән вакытта барлыкка килгән яисә аларга ни дә булса төшеп бәрелүдән хасил булган сизeler-сизелмәс янчелү урыннары, кыршылулар гарантия очрагы буларак каралмый. Үткен, очлы предметлар бәрелүдән, сыйдырудан барлыкка килгән бозылу урыннары да аңа керми.
4. Гарантия шулай ук жиһазлар күчергәндә пәйда булган сыйдырылулар белән пычрануны, янчелүне дә күздә тотмый.
5. Идән такталарын тиешлечә кулланмау, аварияләр нәтижәсе, булдырмый калу мөмкин түгел башка төрле типик түгел очраклар да гарантия очрагына кертелми.
6. Гарантияне башка кемгә дә булса тапшырып булмый, ул бары тик сатып алучыга гына тәгаенләнгән.
7. Идән тактасын жәю яисә аңа демонтаж ясау өчен каралган чыгымнар гарантиягә карамый.
8. Житештерүче гарантия очрагын тануны һәм аның буенча карап чыгаруны, үзенең вәкилләре белән беррәттән, я булмаса дистрибьютор вәкиленә объектны каратып, үз хокуқында калдыра. Бу очракта беренче эш итеп идәннәрнең дөрес жәелүе һәм кулланылыши тикшерелә.

* Гарантия ламинат өслегенен кырылу очрагына үз эченә ала.