

Lægningsanbefalinger – norament[®] gulve

Undergulvet skal følge anbefalingerne fra Gulvbranchen i DK (se gulvfakta).

norament[®] fliser skal før nedlimningen være **klimatiseret**, dvs. temperaturen på norament[®] gulvet skal svare til undergulvets og være mindst 15 °C.

Vær ved opbevaring på byggepladsen opmærksom på: Fliserne skal stables med hhv. forside mod forside og bagside mod bagside.



forkert



rigtigt

Materialefejl, som var synlige før lægningen, kan ikke anerkendes ved en reklamation efter lægningen.

Vi anbefaler, at lægge norament[®] fliserne i forbandt.

For hurtig montering kan nora[®] nTx eller nora dryfix™ ed (ved montering af dissipative og ledende nora[®] gulve) anvendes. Følg de relevante monteringsanbefalinger.

Læs evt. også vores „**Generelle anvisninger**“ til lægning af nora[®] gulve, formtrapper og tilbehør“.

Nødvendigt værktøj til lægningen



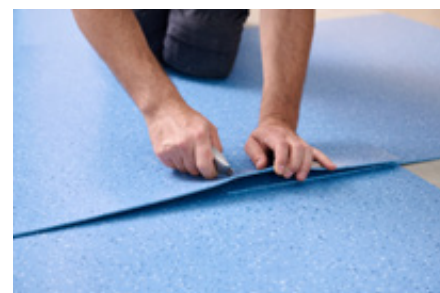
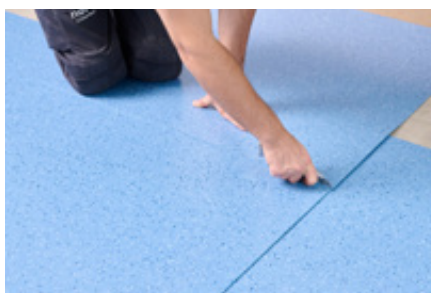
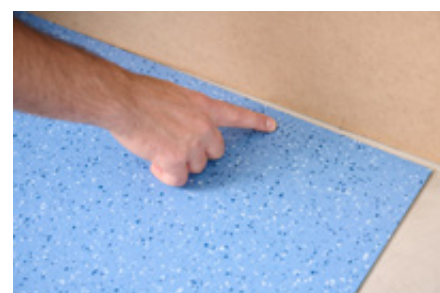
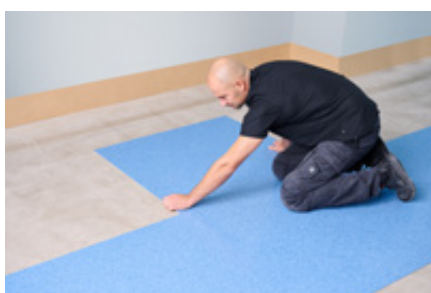
Bemærk pileretningen på fliserens bagside og læg altid fliserne i samme retning



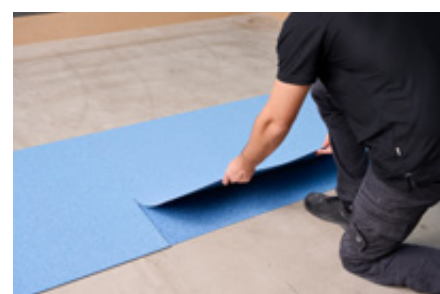
1. Støvsug undergulvet grundigt



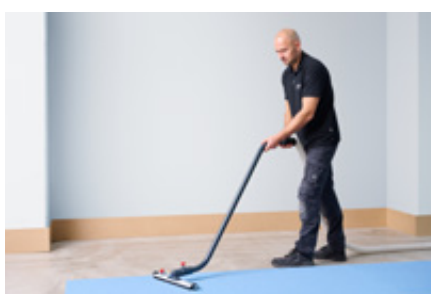
2. I praksis har det vist sig, at udlægning af fliserne uden limning i hele rummet el. større delarealer – og så tilskære til paneler, dørkarme rørgennemføringer osv. – fungerer godt. På denne måde kan gulvet tilpasse sig til undergulvstemperaturen. Det er vigtigt, at der ikke er skære rester og lign. På de arealerne som skal monteres, samt på gulvets bagside.



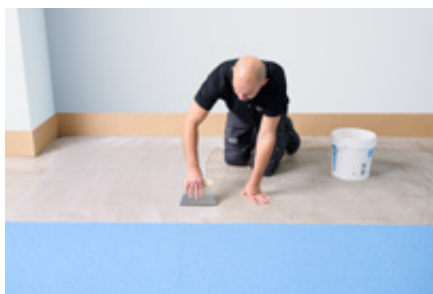
3. Herefter vendes fliserne om og nedlimes. Denne metode har den fordel, at de lagte fliser anvendes som anlægsflade for de fliser, som skal lægges. Forskydning af samlingerne eller ujævne samlinger undgås således.



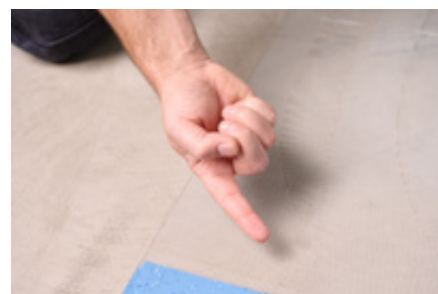
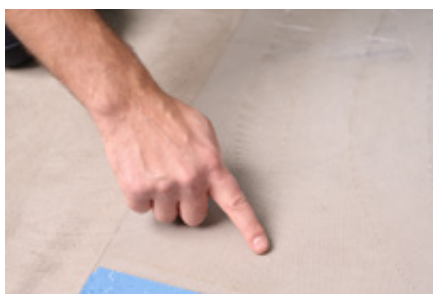
4. Støvsug undergrunden og gulvets bagside igen inden limen påføres.



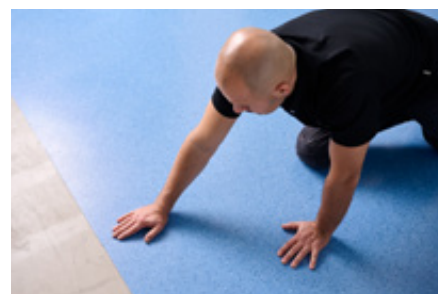
5. Velegnet er – alt efter belastning – akryllim, PU eller hybridlim. Vi anbefaler nora[®] AC 100 el. nora[®] PU 102*. Påførelsen af limen foretages med den medfølgende tandspatel.



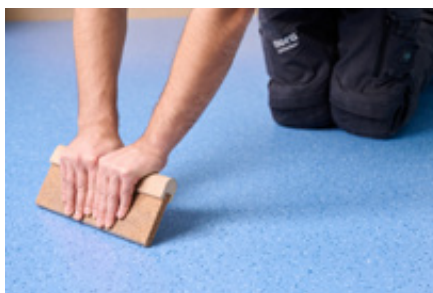
6. Den nødvendige udluftningstid afhænger af temperaturen, luftfugtigheden og sugsevnen for det pågældende undergulv. Det skal derfor sikres, at limens åbentid ikke overskrides. Sørg for, at limen er overført korrekt til bagsiden af gulvbelægningen. Vær opmærksom på yderligere oplysninger fra producenten.



7. Vend fliserne om og tilpas dem.



8. Herefter gnides gulvet omhyggeligt, f.eks. med et korkbræt, efterfølgende tromles med en 50 kg tromle på hele arealet – først på langs og så på tværs. Dette skal alt efter temperatur gentages igen efter et stykke tid. Opretstående kanter og hjørner bøjes modsat ned og trykkes fast evt. med en trykbelastning i limens tørretid. Hulrum og lignende skal belastes på samme måde, til limen er tørret.



*eller sammenligneligt produkt fra en anden producent; egnetheden og brugsvejledning samt forbruget af det valgte produkt kan findes i brugsvejledningen el. det tekniske datablad, fra den eksterne leverandør.

Vigtige oplysninger:

Limrester på gulvets overside skal straks fjernes med nora[®] flydende voks.

norament[®] skal under lægningen, og mens limen hærdner, beskyttes mod temperaturændringer, f.eks. sollys især ved glas ned til gulvet, og vinteropvarmning hvor varme agregat slukkes ved arbejdstids ophør

Samlingerne kan evt. fuges med nora[®] 1-K-fugemasse – og tidligst 24 timer efter lægningen, se anbefalinger for »fugning«.

Først 72 timer efter lægningen må gulvet belastes fuldt.

Våd eller fugtig rengøring må først foretages, når limen er afbundet, dvs. tidligst efter ca. 48 timer. Vi beder dig om at overholde vores rengørings- og vedligeholdelses anbefalinger for det relevante norament[®] gulv, det kan findes på vores hjemmeside.

Mens limen hærdner, må den installerede gulvbelægning ikke tildækkes. Derefter skal der anvendes et luftgennemtrængeligt specialmateriale, indtil der er foretaget inspektion og godkendelse. I tungt belastede indgangspartier anbefales det at udlægge tilstrækkeligt store dørmåtter eller lignende.

Ved lægning af **norament[®] ed og norament[®] ec henvises** desuden til vores særskilte "Lægningsanbefalinger ESD (ledende + dissipativ)".

Som alternativ til brug af en konventionel lim kan lægningen også udføres med nora dryfix™ ed, se "Lægningsanbefalinger til montering af nora dryfix™ ed".

Oplysninger om anvendelse af dispersionslim:

- I stærkt belastede områder f.eks. ved truck og pallevogne, må der ikke anvendes dispersionslim sammen med norament[®].
- I bygninger med forhøjet vandpåvirkning (indgangspartier) eller fugtige rum, må der ikke anvendes dispersionslim.
- Det tilrådes også kraftigt, ved anvendelse af dispersionslim, først at udlægge og tilpasse norament[®] fliserne inden limningen, da dette garanterer en præcis klimatisering af norament[®] fliserne.
- Anvendelsen af dispersionslim kræver altid et spartlet undergulv med tilstrækkelig sugsevne.

Kontakt:

Kontaktoplysninger, lokale afdelinger og autoriserede forhandlere samt øvrig information findes på www.nora.com
E-mail: info-dk@nora.com

Link til videoen:

www.nora.com/installation

