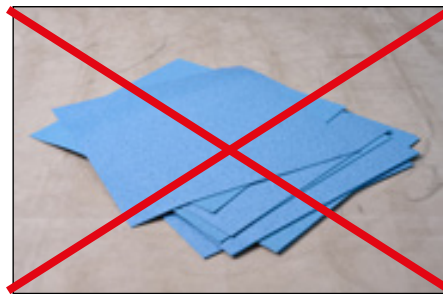


Installasjonsanbefalinger – norament[®] gulvbelegg

Undergulvet må oppfylle kravene til landsspesifikke standarder før installasjon.

Ved installasjon og ved limbindingen skal undergulvtemperaturen være **minst 15°C**. Forsikre deg om at norament[®] flisene har den nødvendige undergulvtemperaturen. Spesielt om vinteren må norament[®] fliser lagres på stedet i flere dager.

Kontroller at materialet er riktig lagret på stedet. Flisene alle må være stablet riktig, ansikt mot ansikt og bakside mot bakside.



feil



riktig

Materialfeil som er synlige før installasjonen kan ikke godkjennes når de påpekes etter installasjonen.

Vi anbefaler å installere kvadratiske norament[®] fliser som tesselering.

For rask legging kan man bruke nora[®] nTx eller nora dryfix[™] (ved legging av avledende og ledende nora[®] gulvbelegg). Følg de aktuelle installasjonsanbefalingene.

Se våre "Grunnregler for installasjon av nora[®] gulvbelegg, trappebelegg og tilbehør».

Verktøy som er nødvendig for installasjon



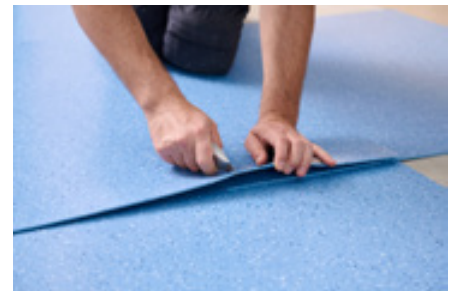
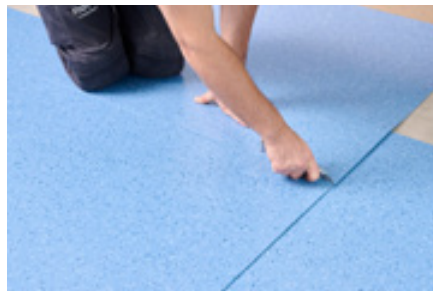
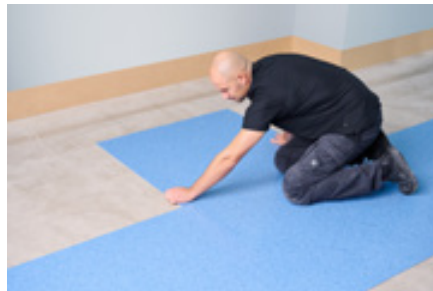
Vær oppmerksom på pilene på baksiden av gulvbelegget; kontroller at alle disse pilene peker i samme retning.



1. Støvsuge undergulvet



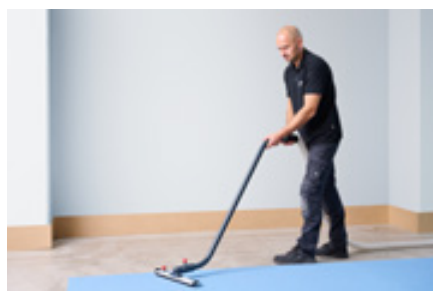
- 2. Erfaring har vist at det er best å dekke hele rommet eller større inndelte områder med løse fliser først, og deretter tilskjære grenseflisene, fliser til døråpninger, rørgjennomføringer, etc. På denne måten kan flisene tilpasse seg temperaturen på undergulvet. Sørg for at det ikke kommer noen produksjonsrester på området som ennå ikke er installert eller på baksiden av gulvbelegget.**



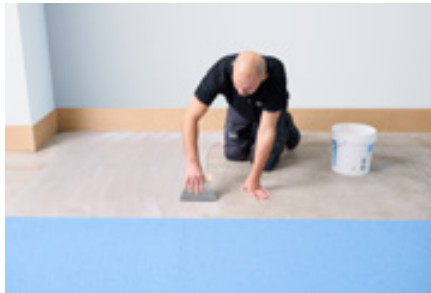
- 3. Deretter snus radene med fliser og limes. Denne metoden har den fordel at man unngår skjeve skjøter eller skifte av skjøter fordi flisene som er posisjonert på gulvet fungerer som et stoppested for de flisene som gjenstår å installere.**



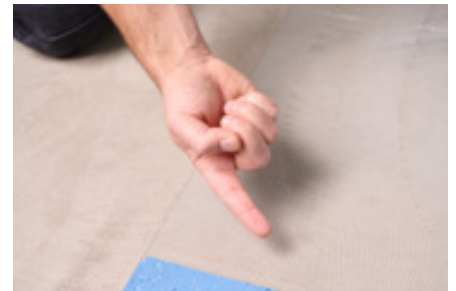
- 4. Støvsug undergulvet og baksiden av gulvbelegget før påføring av lim.**



5. Avhengig av bruksområde er egnet lim PU lim, akryllim eller hybrid lim. Vi anbefaler bruk av nora[®] AC 100* eller nora[®] PU 102*. Påfør limet med det taggete bladet som anbefales av produsenten.



6. Den nødvendige luftetiden er avhengig av temperaturen, luftfuktigheten og det gjeldende undergulvets sugeevne. Derfor må man sikre at limets åpentid ikke overskrides, dvs. det er særdeles viktig å legge gulvet mens limet fortsatt er ferskt. Sørg for at limet er ordentlig overført til baksiden av gulvbelegget. Vær oppmerksom på og følg tilleggsinformasjon fra produsenten.



7. Snu flisene og plasser dem nøyaktig på limet.



8. Gni forsiktig gulvbelegget på plass på hele overflaten, f.eks. med en pussekloss av kork. Trykk deretter ned flisene på hele overflaten både på langs og tvers med en tung jernrulle (ca. 50 kg). Avhengig av temperaturen skal denne fremgangsmåten gjentas etter en viss tid. Bøy hevede kanter og hjørner og trykk dem ned på nytt. Hule deler eller lignende må tynges ned inntil limet har festet seg ordentlig.



*eller tilsvarende produkt fra en annen produsent. Informasjon om egnethet og veiledning i tillegg til bruk av valgt limet kan fås i behandlingsanbefalingen og i den tekniske informasjonen.

Viktig informasjon:

Alle limrester på overflaten av gulvet må fjernes umiddelbart med nora[®] flytende voks.

Under installasjonen og limingen må norament[®] beskyttes mot ekstrem varme eller temperaturforandringer, som f.eks. kan oppstå på grunn av direkte sollys eller i rom der blanke elementer reflekterer ned på gulvet.

Skjøtene kan tettes med nora[®] 1-komponents (kaldsveis) (se behandlingsanbefalingen "Skjøteforsegling" ("Joint sealing") – tidligst 24 timer etter installasjonen!

Bare 72 timer etter installasjonen er gulvbelegget fullt brukbart.

Våt eller fuktig rengjøring kan kun utføres når limet har bundet, dvs. etter ca. 48 timer. Vennligst følg våre detaljerte rengjørings- og vedlikeholdsanbefalinger for det installerte norament[®] gulvbelegg som kan lastes ned fra hjemmesiden vår.

Under binding av limet må det installerte gulvbelegget ikke tildekkes. Deretter skal et spesielt materiale som er permeabelt for damp-diffusjon brukes før inspeksjon og godkjenning. I inngangspartier med stor trafikk anbefales det å legge dørmatter eller lignende i passende størrelse.

For installasjon av **norament[®] ed og norament[®] ec, se** også vår separate installasjonsanbefaling "Anbefalinger for installasjon ESD (ledende + avledende)".

Som et alternativ til bruk av vanlig lim kan leggingen også utføres med nora dryfix[™] ed, se "Anbefalinger for legging av nora dryfix[™] ed".

Tips for bruk av akryllim:

- Akryllim må ikke brukes til å fikse norament[®] i høyfrekvente områder eller områder som kommer til å bli utsatt for tung trafikk, f.eks. gaffeltruck.
- Akryllim bør heller ikke brukes i bygninger ved relativt høy vannforsyning (inngangspartier) eller i rom med høy fuktighet.
- Og når du bruker akryllim, ber vi deg innstendig om å raskt spre de løse norament[®] flisene i rommet eller det inndelte området og skjære flisene i størrelse før liming da dette sikrer nøyaktig tilpasning av norament[®] flisene til de klimatiske forholdene.
- Bruk av akryllim krever alltid et absorberende undergulv avrettet i henhold til de landsspesifikke standardene .

Kontakt:

Kontaktopplysninger, lokale avdelinger eller autoriserte forhandlere samt annen informasjon finnes på www.nora.com.
E-post: info@nora.com

Lenke til video:

www.nora.com/installation

