

Tekniske forhold for montering av to-lags parkett på et gulv med varmesystem

På grunn av den unike oppbygningen er våre to-lags parkettgulv egnet for montering på gulver med vannbasert varmesystem. Det anbefales ikke å montere parketten på elektriske varmekabler.

Vi har utarbeidet noen praktiske retningslinjer for deg slik at du kan nyte tregulvet med gulvvarme i mange år:

1. Kontroller at undergulvet er fast, tørt, uten sprekker og fritt for smuss. Alle uregelmessigheter i overflaten skal utjevnes.

2. Vær spesielt oppmerksom på undergulvfuktighet – det må ikke overstige 1,6% CM (for betong undergulv) og 0,3% CM (for anhydritt undergulv). Vi anbefaler at du får de laveste verdiene som er mulig. Det er nødvendig å gi en undergulvoppvarmingsprotokoll samt CM målescoreprotokoll, som skal bestå av en del av prosjektdokumentasjonen.

3. For din egen sikkerhet kan du vurdere å utarbeide en oppvarmingsprotokoll. Den kan utarbeides av installatøren av varmesystemet. Det bør da signeres og sendes til selger. Vær oppmerksom på at protokollen for riktig drift av varmesystemet ikke oppgir at undergulvet oppfyller kravene til montering av parketten.

4. Målprotokollen skal inneholde de nøyaktige og permanent merkede (brukt på de tekniske tegne) punktene for å ta tiltak, bestemt av den profesjonelle parkettmontøren. Hvis underlaget er funnet å være for fuktig, varm den ved temperaturen på ca. 40oC (til den når de anbefalte fuktighetsverdiene).

5. Hvis perioden mellom den siste dagen for oppvarming av gulvet og den planlagte begynnelsen av parkettmontering er lengre enn syv dager, bør undergulvet varmes opp igjen før tilpasningsarbeidet begynner i minst to dager og i temperaturen over 40oC. Deretter gjentar du målingen av underlagsfuktighet.

6. Parkett bør monteres ved temperatur på 18-20oC og relativ luftfuktighet mindre enn 60%.

7. Når parketten er montert, bør temperaturen på overflaten ikke overstige 26oC.

8. Tykke eller tette tepper hvor ikke luft kan passere gjennom kan forårsake overdreven opphopning av varme i og på parkettoverflaten.

9. På grunn av treets naturlige egenskaper kan sprekker oppstå i parkett i varmesesongen, spesielt når den anbefalte maksimale temperaturen på overflaten overskrides eller fuktighetsnivået i rommet er for lavt. Selv en enkelt og kort tørking av rommet til nivået under 40% kan føre til sprekker og hull vises. Det er imidlertid ikke ansett som en kvalitetsdefekt av en parkett. For å minimere slik risiko og unngå uønskede effekter, opprettholde lufttemperaturen i rommet på ca. 18-22°C og den relative fuktigheten på 45-60%

GULVSPESIALISTEN