

## HØJKANTSPARKET

### Generelle anvisninger

Det er vigtigt, at hele vejledningen læses omhyggeligt igennem, før lægningen påbegyndes.

### Undergulv

Højkantparket fra **Norparquet** fuldlimes direkte på afrettet undergulv af beton, spånplade eller krydsfiner.

### Sortering

Højkantparket er et industrigulv uden nogen DIN norm. Det må påregnes at der tillades store farveforskelle som giver et livligt spil i overfladen. Der kan ligeledes være enkelte stave i pakkerne med fejl. Disse udskiftes under monteringen af trægulvet, mens limen stadig er våd. Sørg for at arbejde med flere åbne pakker for at blande højkantparket løbende under montagen

### Krav til undergulvet og læggerummet

Bygningen skal være lukket og varmeanlægget installeret og i drift. Alt arbejde som kan tilføre bygningen fugt, skal være afsluttet inden monteringen af højkantparket påbegyndes. Undergulvet skal være sugende, tørt (max. 65% RF), rent, olie- og fedtfrit og plant (max. ± 2 mm over 2 m, målt med et retholt). Mindst en uge før monteringen af parket skal rummet være lukket og opvarmet til ca. 18–22°C samt en luftfugtighed på 35–65% RF. Ved ujævn beton foretages en spartling af gulvet. Ved restfugtigheder i undergulvet på op til max. 85% RF kan højkantparket fuldlimes med en egnet MS-polymer parketlim (se limproducentens tekniske datablad inden monteringen). Lægges et flydende pladegulv, skal der anvendes 22 mm spånplader eller 19 mm krydsfiner med not og færd på 4 sider som undergulv.

### Akklimatisering

Før nedlægningen påbegyndes, skal højkantparket akklimatisere i rummet i min. 3 dage, eller indtil højkantparket temperatur modsvarer temperatur i rummet. Udpakning af parket bør først ske umiddelbart før nedlægning. Trægulve må under ingen omstændigheder opbevares udenfor.

### Nedlægning

Højkantparket fuldlimes til undergulvet med en egnet MS-polymer parketlim, som sikrer en elastisk vedhæftning. Limen påføres gulvet jævnt med en tandet parketspartel. Højkantparket lægges i den våde lim og presses godt ned. Påfør ikke limen på et større areal, end at monteringen af parket kan ske indenfor ca. 10-15 min. Kontrollér at limen giver afsmitning/kontakt til hele parketfladen, når limningen sker.

Limforbrug: Ca. 0,8 – 1,0 liter/m<sup>2</sup> afhængig af undergulvets sugeevne samt limleverandørens anbefalinger. Under lægning af højkantparket skal der holdes afstand på 10-15 mm til vægge og faste installationer. Vi anbefaler at tegne styrelinjer på gulvet for hver 2. eller 3. række, afhængig af rummets størrelse. Det er vigtigt, at gulvet efter limningen tromles, og belastes med sandsække eller stabler af parket. Lim på overfladen fjernes straks med en fugtig klud. Begynd overfladebehandlingen, når limfugen er hærdet helt.

Der henvises til de gældende krav fra GSO samt TRÆ64, altid nyeste udgave.

### Afslibning og overfladebehandling

Højkantparket fra **Norparquet** leveres altid ubehandlet og kan overfladebehandles med en egnet lak, parketolie eller hårdtvoks-olie. Før overfladebehandlingen: For at opnå en homogen overflade skal højkantparket altid fuldpartles med en egnet Parketfugekit inden den afsluttende slibning. Der afsluttes med korn 100 eller 120.

### Trinlydsdæmpning

Ønskes en ekstra trinlydsdæmpning kan en 2 mm gummikork fuldlimes på undergulvet. Derefter fuldlimes højkantparket på gummikorken. Bemærk at limen skal hærde min. 24 timer inden pålimning af højkantparket. Gummikork er ingen fugtspærre!

Brug altid den samme lim til limning af gummikork og højkantparket.

### Dilatationsfuger/afstand til faste bygningsdele

Mængden af dilatationsfuger i større rum aftales ved gennemgang af tegningerne med bygherre, og beslutningerne føres til protokol. Hvor der er dilatationsfuger i den underliggende konstruktion, skal de altid føres videre i trægulvet.

Kontakt evt. **Norparquet** inden montagen.

Der skal være minimum 10 mm afstand til vægge, rør, trapper og andre faste installationer. Anvend afstandskiler og lad dem sidde til limen er tør.

Dilatationsfuger og ekspansionsprækker fyldes med et vedvarende elastisk materiale som gulvfugemasse, korkstrimler eller en specialprofil.

### Gulvvarme

Højkantparket kan fuldlimes på gulvvarme. Ved lægning på gulvvarme skal undergulvet være opbygget iht. DIN 18353. Ved lægningen skal du være opmærksom på, at gulvvarmen er godkendt iht. DIN EN 1264, og at gulvet er blevet opvarmet, så det er klar til lægning. En detaljeret vejledning kan rekvireres hos leverandøren af gulvvarmeanlægget.

Ved gulvvarme må overfladetemperaturen på intet tidspunkt overstige 26 °C ved en rumtemperatur på 20-22 °C. Varmeanlægget skal lukkes helt ned mindst 1 uge før monteringen af højkantparket påbegyndes.

Varmeanlægget åbnes forsigtigt og gradvist tidligst 3 døgn efter gulvet er monteret, og temperaturen øges langsomt med højst 5°C i døgnet.

Åbn eller luk aldrig pludseligt for gulvvarmen ved trægulve.

OBS. Krybekældre skal være effektivt ventileret.

### Regler for fugtmåling

Det er bygherrens ansvar at undergulvet er tørt til et niveau, så der kan lægges højkantparket på det aftalte tidspunkt. Gulventreprenøren udfører som et led i kvalitetssikringen mindst en stikprøvekontrol, før gulvet lægges. Målingen foretages i en dybde svarende til 0,5 x beton lagets tykkelse og ved en temperatur på ca. 20 °C. Af hensyn til risikoen for at beskadige gulvvarmeanlægget kan entreprenørens fugtkontrol kun udføres i bøsninger, som er indsat i forbindelse med betonstøbningen. Alternativt skal bygherren foranledige en tydelig opmærkning af, hvor entreprenøren må udføre sin fugtkontrol.

### Forhold i forbindelse med gulvlægning

Før der kan lægges højkantparket, skal bygningen være lukket og tør, og undergulvstemperaturen sænkes til ca. 17 – 20 °C. Temperaturen i undergulvet må tidligst hæves igen to døgn efter gulvet er lagt, og det skal ske gradvist over en periode på 5 – 8 døgn, idet fremløbstemperaturen højest må øges med 5 °C pr. døgn. Når gulvet er lagt, gælder det generelt, at ændringer i fremløbstemperaturen skal ske gradvist med maksimalt 5 °C pr. døgn, når gulvvarmeanlægget slukkes og tændes.

### Efter lægning

Anvend altid måtter i indgangsområder for optagelse af sand og fugt. Anvend filtstykker på møbelben for at undgå, at gulvet bliver ridset. Kontorstole må kun anvende hjul med belægningstype W (blød) i henhold til DIN 68131.

Som underlag til stole og kontorstole anbefales måtter i polycarbonat. Undgå kraftige punktbelastninger af gulvet. Lad ikke sand, skidt og væske ligge på gulvet - fjern det med det samme. Trægulve kan få indtryksmærker af højhælede sko. Luftfugtighed i rummet skal ligge mellem 35-65 % RF.

Ved efterbehandlingen skal producentens plejevejledning følges. Ved behandling af ubehandlet højkantparket, bortfalder garantien, hvis der anvendes produkter der fortyndes med vand.

#### **OBS**

Træ er et levende materiale - træ er hygroskopisk, dvs. at træet forsøger at holde den samme relative luftfugtighed som dets omgivelser. Træet svulmer op ved høj fugtighed og svinder igen ved lav fugtighed. Det er grunden til, at specielt massive gulve kan fremvise sprækker mellem stavene - især om vinteren når luften er tør. En forudsætning for at parketgulve forbliver smukke og fremtræder med ensartede fuger mellem stavene er et rumklima, hvor temperatur og luftfugtighed holdes konstant gennem de skiftende årstider (Temperatur 20 - 22°C samt luftfugtighed på 35 - 65% RF).

**Norparquet** anbefaler altid luftfugter i rum med massive trægulve.

**Læggevejledningen** er vejledende, men tilgodeser generelt de givne forhold i de fleste bygningskonstruktioner.

**Reklamationer over fejl i leverede højkantparket skal påtales, før nedlægningen påbegyndes og senest en uge efter modtagelsen. Reklamationer på synlige fejl accepteres ikke efter monteringen. Synlige fejl kan være forarbejdningsfejl eller sorteringsfejl. Stave med synlige fejl oversaves og anvendes som starter eller slutter. Stave med gennemgående fejl frasorteres og ombyttes uden beregning. Mindre trykmærker i slidlaget samt farvenuancer er ikke at betragte som fejl.**

**Nedlagte trægulve kan ikke reklameres over?**