

# iD Square

## Forudsætninger

Undergulvet skal være rent, tørt og plant samt frit for revner. Eventuelle pletter, olie, støv o.lign. skal fjernes. Vær opmærksom på, at asfalt, spild af olie, imprægneringsmiddel, tuschpenne og lignende kan forårsage misfarvninger.

Ved lægning på betonunderlag må porefugten (restbyggefugten) højst være 85 % RF. Husk, at denne måling af RF altid skal udføres af fagfolk. Bemærk, at denne værdi udelukkende gælder restbyggefugt. Der må ikke forekomme opstigende fugt i konstruktionen.

Ved evt. rørføring i gulv og gulvvarme forudsættes det, at rørene er lagt på en sådan måde, at gulvmaterialet ikke udsættes for højere temperaturer end 27°C, idet der kan opstå misfarvning og andre forandringer af materialet.

Ved underlag af plademateriale forudsættes det, at træfugtprocenten ikke overstiger 8-10%, så der ikke opstår bevægelser, der senere kan forårsage skader.

Underlaget skal opfylde angivne tolerancer for retthed af underlaget iht. Gulvfakta fra Gulvbranchen. Kravet er  $\pm 2,0$  mm på en 2 meter retskinne.

Der må ikke være træk eller kraftigt solindfald under lægningen af gulvet.

Betonunderlag skal altid primes og spartles for at give et ensartet sugende underlag. Spartelmassen skal opfylde krav i henhold til Gulvfakta fra Gulvbranchen.

## Forberedelse

Snavs og løse partikler fjernes omhyggeligt. Montering på eksisterende belægning af vinyl, gummi, linoleum og andre belægninger anbefales ikke. Ved malet underlag skal maling fjernes, da der er risiko for misfarvning.

Anvend kun blyant ved mærkning. Bemærk, at alle markeringer med spritmarkør, tusch, stempelfarve, kuglepen o. lign kan forårsage misfarvning.

Inden montering skal såvel materiale, lim som underlag have mulighed for at opnå rumtemperatur, dvs. en temperatur på min. 17°C og max 25°C. Den relative luftfugtighed skal ligge mellem 35-75 RF. Materialet skal akklimatiseres i 48 timer før monteringen. Denne akklimatisering er vigtig for at opnå et godt slutresultat.

Vær opmærksom på gulvtemperaturen ved lægning på stærkt solbeskinnede overflader. Eventuel gulvvarme skal være slukket min. 12 timer før monteringen og skal ligeledes være slukket under monteringen.

Høj overfladetemperatur kan give problemer ved limning og forårsage dimensionsforandringer i materialet. Hvis der er gulvvarme, skal gulvvarmesystemet slukkes under monteringen.

Pakkerne må ikke stables i mere end 5 pakkers højde. Sørg for, at pakkerne ligger plant og parallelt.

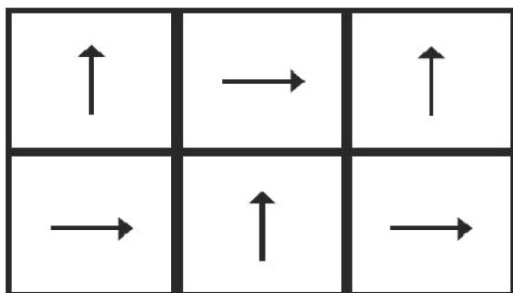
Ved lægning af større sammenhængende overflader kan større lunger eller andre ujævnheder i gulvet forårsage såkaldt tanding mellem fliser/planker.

Planlæg lægningen nøje og marker hjælpelinier med blyant. OBS! Før den først række fliser lægges, sørg for:

At afskårne fliser, placeret ind til væggen, er mindst 10 cm. brede.

At afskårne fliser, placeret ved døråbninger eller hjørner, er mindst 1/2 flises bredde.

Normalt lægges fliser i skakmønster, dvs. hver anden flise drejes 90°, se skitse nedenfor:



På mange produkter er der på bagsiden trykte pile, som angiver retningen.

## Lægning

### Fliser

Ved lægning af sammenhængende overflader i samme farve skal fliser fra samme batch anvendes, og pakkerne skal bruges i nummerorden.

Lægning af fliser kan ske i skakbrættemønster eller i samme retning. Fastgørelsen er vigtig. Foretag efterfølgende tromling (mindst 70 kg). Tromling krydsvis giver et bedre slutresultat.

### Lim

iD Square kan monteres i en velegnet stærk sliplim som fx Ardex AF 830 eller et produkt i tilsvarende kvalitet. Limleverandørens anbefalinger skal følges nøje. Anvend min. 120-140 g/m<sup>2</sup>. På ramper, trapper og hårdt belastede områder skal der anvendes en stærk vinyllim, klasse III, iht. Gulvfakta. Min. mængde 350 g/m<sup>2</sup>. Forekommer der tung rullende trafik med paralleløftere o.lign., skal der altid anvendes vinyllim, klasse III. Det samme gælder i områder med stærk lyspåvirkning fra fx glaspartier. Ved montering på sugende underlag skal der påføres primer.

### Kontrol

Afslut lægningen med at kontrollere for limslip osv. Eventuelle limrester fjernes med limrens eller et andet produkt, der anbefales af limproducenten.

Midlet må ikke påføres i flydende tilstand, da det kan trænge ned i fugerne og forringe limkontakten.

### Ibrugtagning

Vent mindst 24 timer, inden gulvet tages i brug. Af færdsel på belægningen i denne periode frarådes. Bemærk, at limen normalt ikke har opnået sin fulde styrke efter 24 timer. Dette kan tage mindst 8 dage og kan tage helt op til 14 dage, afhængighed af rummets temperatur og luftfugtighed. Se nærmere om dette i Gulvfakta, kapitel 9 om gulvlim.

Belastning fra tungt inventar m.m. kan give trykmærker i belægningen.

Det er vigtigt, at overfladetemperaturen ikke overstiger 27°C.

## Pleje

Følg Tarketts pleje- og vedligeholdelsesvejledning, der findes på [www.tarkett.dk](http://www.tarkett.dk)

OBS! Ved vådrengøring bør man være opmærksom på, at vand, der trænger ned i fugerne, kan påvirke limfugens holdbarhed.

Husk på, at det nylagte gulv er ekstra følsomt over for høje punktbelastninger (møbelben, skabe osv.) de første dage, indtil limen er hærdet. Kraftige belastninger i denne periode kan forårsage varige indtryksmærker.