

Undergulve, der lægges over ældre krybekældre, skal altid udføres med en fugtspærre på træbjælkelaget - som vist på figuren.



- Ventilationsåbning
- Fugtspærre 0,2 mm PE-folie
- Mellembjælke
- Mineraluld højst 100 mm
- Svømmende trægulv
- Tørt sand eller grus
- Bjælkelag, højst 600 cc (boliger)
- Spandex K-gulv
- Dampspærre 0,2 mm PE-folie
- Bærelag, 50 mm hårde mineraluldsbatts
- Gulvpap 500 g/m²

Det betyder at gamle gulvbelægninger skal fjernes før undergulvet kan lægges. Der anvendes en fugtspærre af 0,2 mm PE-folie eller tilsvarende.

Fugtspærren lægges med mindst 100 mm overlæg, som tapes med en egnet tape anbefalet af fugtspærreproducenten. Fugtspærren foldes op ad alle tilstødende vægge og klemmes bag fodlisterne.

Undergulvet skal være 22 mm Novopan K-gulv, limet i alle samlinger ca. 3/4 L lim pr. 12m² og lagt iht. gældende lægningsanvisning. Hvor bjælkeafstanden er større end 600 mm, skal der indlægges en ekstra gulvbjælke. Pladerne fastgøres med 13-15 stk. skruer/søm pr. m²

Mellem undergulv og gulvbelægning udlægges et lag gulvpap, 500g/m² for at hindre knirke- og klaprelyde, se figuren.

Det er en forudsætning, at krybekælderen fugtsikres med en fugtspærre mod terræn, samt at krybekælderen ventileres gennem åbninger på mindst 150 cm² i alle hjørner.

Den samlede varmeisolering i træbjælkelaget må ikke overstige 150 mm for at sikre, at konstruktionen fortsat kan holdes tør af rumvarmen.

[I øvrigt henvises til montagevejledning for "SPAANDEX K-gulv".](#)