



## SJEKKLISTE TIL UNDERLAG FOR FLISER

### ENTREPRISEOPPLYSNINGER

Firmanavn:	.....		
Prosjektadresse:	.....		
Ansvarlig:	.....		
Bygning:	Oppgang:	Leilighet:	.....
Hovedentreprenør:	..... tlf: .....		
Prosjektleder:	.....		

### UTFØRELSESKONTROLL

Pkt.	Kontrollpunkt	Kontrollmetode	Dato	Kontrollpkt. oppfylt		Initial
				Ja	Nei	
1	Er temperaturen i rommet min. 5 °C.	Måles.				
2	Er temperaturen i bygningsdelen min. 5 °C.	Måles.				
3	Er underlaget rent for olje, fett og lign.	Vann sprøyes på. Det konstateres om det preller av.				
4	Er underlaget rent for støv, skitt, mørtelrester, løse deler og lign.	Underlaget kostes med en stiv kost. Det konstateres om støv og annet virvler opp.				
5	Er underlaget bæredyktig (er det bom i pusslaget, er platevegger og gulv understøttet og tilstrekkelig fastskrudd).	Bankeprøve/visuell bedømmelse.				
6	Er underlaget overflatetørt.	Visuelt.				

Vedr. veiledning og bemerkninger se side 2

- Avvikeler utbedret

Dato .....

Underskrift.....

(Den ansvarlige for kvalitetssikringen)



# **SJEKKLISTE TIL UNDERLAG FOR FLISER**

## VEILEDNING

Entrepriseopplysninger: Opplysninger til klar identifikasjon for prosjektet, entreprenøren og stedet arbeidet utføres.

**Utførelseskontroll:** Kontroll, som utføres før arbeidet startes, som dokumentasjon for at underlaget er i orden og klar til videre bearbeiding.

Kontrollpunkt: Det punktet som skal kontrolleres.

Kontrollmetode: Metoden som brukes for å utføre kontrollen.

Dato: Utfilles den dagen kontrollen utføres.

Kontrollpkt. oppfylt: Besvares med ja hvis punktet er oppfylt. Besvares med nei hvis punktet ikke er oppfylt (i tilfeller der punktet ikke er oppfylt, skrives det hvorfor i feltet "bemerkning". Arbeidet må først utføres når alle avvikeler er utbedret).

Initial: Utfilles med kontrollørens forbokstaver eller underskrift.

**Avvikeler utbedret:** Avkrysses når alle punkter besvart med nei er blitt utbedret. Avkryssingen foretaes av den ansvarlige for kvalitetssikringen med dato og underskrift.

## **BEMERKNING:**