



Vestfold
FYLKESKOMMUNE

EKSEMPEL

Fag-/kompetanseprøve i maler- og overflateteknikkfaget

Navn på kandidat:	
Tidsramme:	
Prøvested/bedrift:	

FAGFORNYELSEN, LK 2020



Prøveleder:	Mobil:
Epost leder:	
Prøvemedlem:	
Epost medlem:	
Navn tilsynsrepresentant:	
Epost:	

Oppgaven og vurdering er basert på læreplanen i faget. Den finner du her:

[Læreplan i vg3 målar- og overflateteknikkfaget \(MOT03-01\) \(udir.no\)](#)

Prøven skal avholdes innenfor rammene av normalarbeidstid hvis ikke annet er avtalt.

Kjerneelementene i faget er:

Sjiktoppbygging og produktsammensetting

Kjerneelementet sjiktoppbygging og produktsammensetting handler om å planlegge overflatesystemer og sikre herdeprosesser. Det handler videre om å bygge opp et sjikt med kompatible produkter fra innerst til ytterst, ut fra type overflate og ytre påvirkning.

Innvendig og utvendig overflatebehandling

Kjerneelementet innvendig og utvendig overflatebehandling handler om å fargesette og behandle overflater i samsvar med bestillinger, arbeidsbeskrivelser, kravspesifikasjoner, standarder og toleransekrav. Det handler også om å velge og påføre miljøvennlige produkter av hensyn til ytre påkjenninger.

Helse, miljø og sikkerhet

Kjerneelementet helse, miljø og sikkerhet handler om å identifisere og hindre situasjoner som er en fare for liv og helse, i behandling av overflater som sikrer inneklime og letter renhold og vedlikehold. Dette kjerneelementet handler også om å risikovurdere arbeidet i samsvar med gjeldende regelverk og gjennomføre sikker jobbanalyse. Videre handler det om å bruke utstyr og maskiner i samsvar med gjeldende regelverk og om å arbeide i samsvar med gjeldende systemer og tiltaksplan for helse, miljø og sikkerhet. Kollegialt samarbeid om bærekraftige og miljøvennlige løsninger er også en del av dette kjerneelementet.

Vurderingsgrunnlag:

Vurderingskriterier	Kompetansenivå:	Kjennetegn på måloppnåelse
Sjiktoppbygging og produktsammensetting	Meget godt bestått	Planlegger overflatesystemer og sikrer herdeprosesser med stor forståelse. Er svært god til å bygge opp et sjikt med produkter som passer sammen fra innerst til ytterst. Ivaretar på en svært god måte hensynet til type overflate og ytre påvirkning.
	Bestått	Planlegger overflatesystemer og sikrer herdeprosesser på en god måte. Bygger opp et sjikt med produkter som passer sammen fra innerst til ytterst. Ivaretar hensynet til type overflate og ytre påvirkning.
	Ikke bestått	Har mangelfull forståelse for planlegging av overflatesystemer og sikring av herdeprosesser. Klarer ikke å bygge opp et sjikt med produkter som passer sammen fra innerst til ytterst på en tilfredsstillende måte. Ivaretar i liten grad hensynet til type overflate og ytre påvirkning.

Innvendig og utvendig overflatebehandling	Meget godt bestått	Fargesetter og behandler overflater i samsvar med bestillinger, arbeidsbeskrivelser, kravspesifikasjoner, standarder og toleransekrav og viser stor forståelse. Velger og påfører miljøvennlige produkter av hensyn til ytre påkjenninger på en bevisst og svært god måte.
	Bestått	Fargesetter og behandler overflater i samsvar med bestillinger, arbeidsbeskrivelser, kravspesifikasjoner, standarder og toleransekrav. Velger og påfører miljøvennlige produkter av hensyn til ytre påkjenninger på en god måte.
	Ikke bestått	Fargesetter og behandler i for liten grad overflater i samsvar med bestillinger, arbeidsbeskrivelser, kravspesifikasjoner, standarder og toleransekrav. Er ikke godt nok i stand til å velge miljøvennlige produkter og ta hensyn til ytre påkjenninger.
HMS	Meget godt bestått	Identifiserer og hindrer situasjoner som er en fare for liv og helse i behandling av overflater og er bevisst på å sikre inneklima, renhold og vedlikehold. Risikovurderer alltid arbeidet i samsvar med gjeldende regelverk og gjennomfører sikker jobbanalyse. Bruker utstyr og maskiner på en sikker måte og i samsvar med gjeldende regelverk, systemer og tiltaksplan for HMS. Samarbeider svært godt om bærekraftige og miljøvennlige løsninger.
	Bestått	Identifiserer og hindrer situasjoner som er en fare for liv og helse. Risikovurderer arbeidet i samsvar med gjeldende regelverk og gjennomfører sikker jobbanalyse. Bruker utstyr og maskiner på en god måte og i samsvar med gjeldende regelverk, systemer og tiltaksplan for HMS. Samarbeider godt om bærekraftige og miljøvennlige løsninger.
	Ikke bestått	Klarer ikke i stor nok grad å identifisere og hindre situasjoner som er en fare for liv og helse. Behersker i liten grad risikovurdering og sikker jobbanalyse. Bruker ikke alltid utstyr og maskiner i samsvar med gjeldende regelverk, systemer og tiltaksplan for HMS. Samarbeider i liten grad om bærekraftige og miljøvennlige løsninger.

Prøvenemnda skal gå gjennom oppgaven og forklare vurderingsgrunnlaget sammen med kandidaten ved oppstart av prøven.