

Kvalifikationskrav beslutade 2020-06-16



Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
<b>Gemensamma grunder alla hus</b>					
BYGGHANDLINGAR	Bygghandlingar	Översiktlig kunskap i olika typer av bygghandlingar och dess olika status enligt byggbranschens standardavtal; kontrakt, ritningar, byggbeskrivningar, AMA och AB. Myndigheters regelverk, lagar som exempelvis Arbetsmiljölagen.	Kännedom om bygghandlingarnas roll och funktion i byggprocessen.  Kännedom om konsekvenserna av att inte följa regelverk och avtal (vite, bötesföreläggande).	Kan inhämta relevant information ur kontrakt, avtal, AMA, regelverk och standarder.	Under handledning med viss självständighet kunna använda informationen som grund för att utföra arbetet.
	Byggregler	Översiktlig kunskap i de regler och myndighetsbeslut som styr byggandet, kontroller, kvalitetskrav och besiktningar.	Kännedom om bygghandlingarnas roll och funktion i byggprocessen.		
	Ritningsläsning	Kunskap i skalor, vyer, ritningstyper, specifikationer, symboler, måttsättningsprinciper, ritningshuvud och revideringar enligt standarden Bygghandlingar 90.	Kunskap om byggritningens utformning och uppbyggnad.	Kan ur ritningsunderlag ta fram och tolka nödvändig information för det aktuella momentet.	Självständigt kunna använda informationen från olika typer av bygghandlingar som grund för att utföra arbetet.
	Digitalisering	Kunskap i Byggnadsinformationsmodeller (BIM) och andra vanligen förekommande digitala verktyg i byggprocessen.	Kunskap om hur digitala hjälpmedel integreras i byggprocessen.	Kan ta fram och tolka nödvändig information för det aktuella momentet.	Självständigt kunna använda informationen från olika typer av digitala bygghandlingar som grund för att utföra arbetet.
BYGGPROCESSEN	Arbetsplatsen	Översiktlig kunskap i parternas roll på arbetsmarknaden, avtal och lagar som reglerar anställningen och yrkesutbildningsavtalet.	Kunskap om partsförhållandena med anställningsavtal samt kollektivavtal.	Kan inhämta relevant information om parternas roll på arbetsplatsen.  Kan hur avtal styr rättigheter och skyldigheter på arbetsplatsen.	
	Byggprocessen	Översiktlig kunskap i byggprocessens skeden, entreprenadformer och aktörer.	Kunskap om byggprocessens olika skeden och genomförande såsom projektering, produktion och förvaltning	Kan utföra arbetsmoment i rätt ordning inom aktuellt yrke.	Självständigt planera och utföra sitt dagliga arbete inom ramen för det aktuella yrket.

## Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
		Översiktlig kunskap i arbetsplatsens olika yrken, funktioner och inbördes roller samt grunderna för samverkan i arbetslag och med olika yrkesgrupper.			
	Hållbart byggande	Kunskap i begreppet "hållbart byggande".	Kunskap om de olika aktörernas roll i en byggprocess för ett hållbart byggande.	Kan bidra till ett hållbart byggande inom t.ex. materialhantering, förbrukning, återanvändning och hantering av restprodukter.	
	Arkitektur	Översiktlig kunskap i arkitektens roll och arkitektur genom tiderna. Vanliga termer, former och funktioner.	Kännedom om arkitekturens roll och påverkan i byggprocessen.		
	Konstruktion	Översiktlig kunskap i konstruktörens roll. Vanliga termer, former och funktioner.	Kännedom om konstruktionens koppling till byggnadens form, funktion och hållfasthet.	Kan utföra arbete utifrån ritningar och konstruktörens anvisningar inom ramen för aktuellt yrke.	Självständigt kunna planera och genomföra sitt arbete utifrån ritningar och anvisningar inom ramen för aktuellt yrke.
BYGGMATERIAL OCH YTTRE MILJÖ	Byggmaterial	Kunskap i de vanligast förekommande byggmaterialen avseende användningsområde, kvalitet, egenskaper, kostnader, hälso- och miljöaspekter.	Kunskap om materials egenskaper med fokus på hållbarhet, funktion och användningsområden.  Kunskap om byggmaterialens miljöpåverkan och individens egna ansvar.	Kan välja rätt material utifrån konstruktion, funktion och föreskrifter/produktblad.	Under handledning med viss självständighet kunna välja rätt material.
	Avfallshantering, Källsortering och återvinning	Kunskap i källsortering och återvinning av material på en byggarbetsplats.  Översiktlig kunskap i skillnaden mellan olika farosymboler och avfallsfraktioner.	Kunskap om materials egenskaper med fokus på hållbarhet, funktion och användningsområden.	Kan utföra källsortering och återvinning på byggarbetsplatser.  Kan på ett säkert sätt hantera produkter och material enligt säkerhetsdatablad och farosymboler.	Självständigt kunna hantera byggmaterial i byggprojektets olika skeden.
TRANSPORT OCH LAGRING	Transportteknik, lagring och förvaring	Översiktlig kunskap i tillämpliga transport- och förvaringssätt för olika slags byggnadsdelar och byggmaterial.	Kunskap om täckning, förvaring och hantering av byggnadsdelar och byggmaterial så att de inte skadas.	Kan hantera transporter och förvaring av material på arbetsplatser.	Självständigt kunna hantera byggmaterial i byggprojektets olika skeden.
INFÄSTNING	Infästningar	Kunskap i material och metod för infästningar i olika byggnadsdelar och byggmaterial.	Kunskap om materials egenskaper i samverkan och påverkan på hållfasthet.	Kan utifrån befintliga bygghandlingar utföra säker infästning i olika byggnadsdelar och byggmaterial.	Under handledning med viss självständighet kunna välja rätt infästningsmetod inom ramen för aktuellt yrke.
SÄKRA LYFT	Lyftteknik och kommunikation	Kunskap i lyftteknik och lastkoppling i samband med transport av byggnadsdelar och byggmaterial.	Kunskap om säkerhet och dess konsekvenser vid lyftteknik och lastkoppling.	Kan gällande regelverk kring säkra lyft.	

## Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
BYGGTEKNIK OCH BERÄKNINGAR	Byggkonstruktioner	Kunskap i kommunikation med maskinförare genom handsignal och/eller kommunikationsradio.			
		Kunskap i de vanligaste bygg- och anläggningskonstruktionerna och deras egenskaper och verkningssätt.	Kunskap om skillnaden mellan olika konstruktioner och deras egenskaper.  Kunskap om konstruktioners egenskaper ur ett beständighetsperspektiv	Kan arbeta med olika konstruktioner.	Självständigt kunna utföra enklare byggkonstruktioner.
	Byggnadsfysiska egenskapskrav och lösningar	Kunskap i de vanligaste byggmaterialens egenskaper och användningsområden avseende värme, fukt, ljud och brand.	Kunskap om materials egenskaper och koppling till funktion och användningsområde.	Kan inhämta information om utförande av byggtkniska lösningar genom produktblad, monteringsanvisning och AMA.	Självständigt kunna utföra enklare byggkonstruktioner.
	Mätningsteknik	Kunskap i de vanligast förekommande mätverktygen och deras användningsområden.	Kunskap om toleranskrav, felkällor och dess konsekvenser i samband med mätning och utsättning.	Kan använda de vanligaste mätverktygen för vanligt förekommande mätningar.	Självständigt välja och använda lämpligt mätverktyg efter situation.
	Yrkesmatematik	Kunskap i de fyra räknesätten, enklare formelräkning och geometriska beräkningar.	Kunskap om grundläggande metoder för beräkning av reella tal.	Kan med omdöme och rimlighetstänkande tillämpa matematik vid problemlösning. Kan beräkna volym och area för t.ex. beställning av material. Kan tillämpa och lösa enkla formler och ekvationer. Kan tolka enkla diagram.	Självständigt lösa enklare byggtkniska beräkningar.
MASKINER OCH VERKTYG	Verktyg och maskiner	Kunskap i de för branschen vanligaste förekommande verktygen och maskinerna.  Kunskap i de för branschen vanligast förekommande hjälpmedlen för att anpassa verktyg och maskiner så att man minskar påverkan av buller, vibrationer och felaktiga arbetsställningar.  Kunskap i hur man handhar och vårdar de i branschen vanligast förekommande verktygen och maskinerna.	Kunskap om valet av verktyg och maskin i förhållande till arbetsmomentet, arbetsmiljön och hälsan.	Kan använda rätt verktyg och/eller maskin till det planerade arbetet.  Kan handha och vårda de i branschen vanligast förekommande verktygen och maskinerna.  Kan söka information om säker hantering av maskiner och verktyg.	Självständigt avgöra om för yrket aktuella maskiner och verktyg är lämpliga för det tilltänkta arbetet.
HÄLSA OCH SÄKERHET	Arbetsmiljö grund	Översiktlig kunskap i arbetsmiljölagens grund och syfte.	Kunskap om den prioritet som arbetsmiljö och säkerhet har på arbetsplatsen.		

**Yrke: Golvläggare**

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
		<p>Kunskap i Arbetsmiljöverkets föreskrifter; Bygg- och anläggningsarbete 1999:3.</p> <p>Översiktlig kunskap i byggbranschens arbetsmiljöavtal.</p> <p>Översiktlig kunskap i hur man på en arbetsplats ska förhålla sig till arbetsmiljöplanen, dess syfte och funktion.</p>	<p>Kunskap om individens ansvar för att säkerställa sin egen och andras goda arbetsmiljö.</p> <p>Kunskap om arbetsmiljöarbetet och det egna ansvaret i att följa den upprättade arbetsmiljöplanen</p> <p>Kunskap om arbetsuppgifter som kräver behörighetsgivande utbildning.</p>	<p>Kan vara delaktig i arbetsmiljö- och säkerhetsarbetet och agera vid olycksfall på arbetsplatsen.</p>	<p>Medverka i arbetsmiljöarbetet och delta i genomförandet av de åtgärder som behövs för att åstadkomma en god arbetsmiljö. Följa givna föreskrifter samt använda de skyddsanordningar och iaktta den försiktighet i övrigt som behövs för att förebygga ohälsa och olycksfall.</p>
	L – ABC	<p>Kunskap i arbetsmiljö- och säkerhetsarbetet på arbetsplatsen avseende första hjälpen vid olycksfall, förebyggande brandskydd och elsäkerhet.</p>	<p>Kunskap om den prioritet som arbetsmiljö och säkerhet har på arbetsplatsen.</p>		
	Psykosocial arbetsmiljö	<p>Kunskap i den psykosociala arbetsmiljön och vilka faktorer som kan påverka individen i sitt arbete.</p>	<p>Kunskap om hur olika faktorer påverkar den psykosociala arbetsmiljön och hur det berör den enskilde individen i sitt arbete.</p>	<p>Kan medverka i arbetet med den psykosociala arbetsmiljön på arbetsplatsen och ha ett inkluderande bemötande.</p>	<p>Självständigt och i samverkan med arbetsgivare och kollegor verka för en god psykosocial arbetsmiljö.</p>
	Ergonomi och praktiskt förebyggande arbetsmiljöarbete	<p>Kunskap i ergonomi och hur kroppen påverkas av felaktiga belastningar eller arbetsställningar.</p> <p>Kunskap i de vanligaste förekommande riskerna på arbetsplatsen och hur man förebygger dessa genom riskanalys.</p> <p>Kunskap i olika ergonomiska hjälpmedels funktion och användningsområden.</p> <p>Kunskap i personlig skyddsutrustning.</p>	<p>Kunskap om sambandet mellan ergonomiska hjälpmedels funktion- och användningsområden för att minska risken för arbetsskador.</p> <p>Kunskap om det egna ansvaret att använda skyddsutrustning.</p>	<p>Kan utföra arbetet på ett ergonomiskt korrekt sätt.</p> <p>Kan delta i upprättande av och följa en riskanalys/riskbedömning för arbetsuppgifter inom det egna yrket.</p> <p>Kan använda ändamålsenligt hjälpmedel.</p>	<p>Självständigt utföra arbetet enligt givna riskbedömningar avseende belastningar och arbetsställningar i det egna dagliga arbetet.</p> <p>Använder rätt personlig skyddsutrustning för de egna arbetsuppgifterna i dagligt arbete.</p>
<b>Gemensamma grunder hus</b>					
BETONG OCH ARMERING	Armering	<p>Kunskap i armeringens funktion i betongkonstruktioner.</p>	<p>Kunskap om samverkan mellan betong och armering.</p>		

## Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
		Kunskap i olika dimensioner av armeringsstål.			
	Betong	Kunskap i betongens olika beståndsdelar. Kunskap i olika betongkvaliteter.  Kunskap om vattnets påverkan på hållfastheten, vid såväl blandning som användning och härdning.	Övergripande kunskap om vibreringens funktion. Kunskap om hur temperatur och väder påverkar betongens härdning.		
ISOLERINGSARBETE	Isolering	Kunskap i olika isoleringsmaterial och dess egenskaper.	Kunskap om isoleringsmaterialets egenskaper för att uppnå bästa funktion.		
GRUNDLÄGGNING	Husgrunder	Kunskap i olika typer av husgrunder; kryppgrund, platta på mark, källargrund och plintgrund.	Kunskap om de olika husgrundernas funktioner.		
<b>Golvläggare</b>					
ALLMÄN MILJÖKÄNNEDOM	Materialval/utfasning av farliga ämnen	Känna till olika miljöbedömningssystem för byggprodukter t.ex BASTA, dess uppbyggnad och hur man söker information om byggprodukter.			
	Golvåtervinning	Kunskap i olika system för återvinning av material, exempelvis GBR Golvåtervinning.	Kunskap om syftet med återvinningssystem för golvmaterial	Kan hantera golvmaterial enligt GBR Golvåtervinning och andra återvinningssystem.	Självständigt kunna hantera golvmaterial enligt återvinningssystem.
	Kretsloppsmärkning	Kunskap i GBRs system för kretsloppsmärkning.	Kunskap om syftet med system för kretsloppsmärkning.		
ENTREPRENADFORMER	Entreprenadformer	Översiktlig kunskap i entreprenadformer och hur de påverkar golventreprenaden. Kunskap i golvspecifika avtalsmallar, exempelvis AK86 och Golv 07.	Kunskap om vikten av skriftliga avtal.		
ARBETSMILJÖ	Belastningsergonomi	Kunskap i belastningsergonomi för golvläggare.	Kunskap om de speciella belastningsriskerna som gäller för golvläggare t.ex. framåtlutande arbete.	Kan välja rätt ergonomiska hjälpmedel för det specifika arbetet.	Självständigt kunna bedöma de belastningsrisker som finns för det arbete som ska utföras.
	Hälssofarliga ämnen	Kunskap i de för golvläggare specifika kemiska riskerna, exempelvis lack, kvartsdamm m.fl.  Kunskap i riskbedömning.	Kunskap om de specifika kemiska riskerna och förstå konsekvenserna vid exponering för golvläggare.  Kunskap om konsekvenserna av att inte följa upprättad riskbedömning.	Kan utifrån t.ex. säkerhetsdatablad göra bedömning av vilka hälssofarliga ämnen de olika produkterna innehåller. Kan följa gjord riskbedömning.	Under handledning och utifrån t.ex. säkerhetsdatablad kunna göra en bedömning av de hälssofarliga ämnena.

## Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
	Rivning	Kunskap i riskerna vid exponering av hälsofarliga ämnen vid rivning t.ex. asbest och PCB	Kunskap om riskerna vid exponering av hälsofarliga ämnen vid rivning t.ex. asbest och PCB. Kunskap om de regler som gäller vid rivning och de hälsomässiga och juridiska konsekvenserna om dessa inte följs.		
BRANSCHREGLER	Allmänt	Kunskap i kvalitetskrav och normer för golvmaterial.	Kunskap om materialval utifrån branschregler och tänkt användningsområde.		
	Golvbranschen, GBR	Kunskap i GBRs riktlinjer och rekommendationer.	Kunskap om konsekvenserna av att inte följa gällande regelverk.	Kan söka reda på och tillgodogöra sig information ur GBRs riktlinjer och rekommendationer.	Självständigt kunna följa de riktlinjer och rekommendationer som gäller för aktuellt arbete.
	GVK, AB Svensk våtrum skontroll	Kunskap i GVKs branschregler.	Kunskap om konsekvenserna av att inte följa GVKs regelverk.	Kan söka reda på och tillgodogöra sig information ur GVKs branschregler.	Självständigt kunna följa de branschregler som gäller för aktuellt arbete.
	AMA Hus	Kunskap i AMA Hus kapitel M - Skikt av beläggnings- och beklädnadsvaror i hus.			
MATERIALKUNSKAP	Allmänt	Kunskap i olika golvmaterials egenskaper.	Kunskap om materials egenskaper och koppling till funktion och användningsområde.	Kan inhämta relevant information om lämpligt golvmaterialval.	Under handledning med viss självständighet kunna hantera och välja golvmaterial för aktuellt arbete.
	Avjämningsmassa/spackelmassa	Kunskap i olika typer av avjämningsmassa/spackelmassa och när de kan användas.	Kunskap om egenskaper hos avjämningsmassa/spackelmassa och koppling till funktion och användningsområde.		
	Lim	Kunskap i olika typer av lim och deras användningsområde.	Kunskap om olika produkters egenskaper och koppling till förutsättningar, funktion och användningsområde.	Kan beräkna vilken limmängd som krävs för olika typer av underlag och olika ytbeläggningar.	Under handledning med viss självständighet kunna välja typ av lim och beräkna åtgång för det aktuella arbetet.
	Ytbehandlingsprodukter för trägolv	Kunskap i olika typer av ytbehandlingsprodukter och när de kan användas.	Kunskap om olika produkters egenskaper och koppling till förutsättningar, funktion och användningsområde.		
MONTERING	Allmänt	Kunskaper i lämplig arbetsmetod och verktyg för olika material, monteringsanvisningar, samt branschriktlinjer för korrekt utförande.	Kunskap om arbetsmetoder och verktyg för olika material, samt förstå konsekvensen av att inte följa monteringsanvisningar.	Kan utföra arbetet med lämplig arbetsmetod och verktyg.  Kan beräkna materialåtgången för specifikt arbete.	Självständigt kunna välja lämplig arbetsmetod och verktyg för uppgiften.

## Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
	Förarbete	Kunskap i demontering av befintligt golvmaterial och översiktliga kunskaper om eventuella risker som är förknippade med detta.	Kunskap om olika arbetsmetoder och lämpliga verktyg i samband med demontering.	Kan vara delaktig i bedömning av risker i samband med utförandet.  Kan utföra demontering av golvmaterial.	Under handledning med viss självständighet kunna utföra demontering av golvmaterial på ett säkert sätt.
	Undergolvs	Kunskaper i olika typer av undergolvs och deras betydelse för montering av golvs.  Översiktliga kunskaper i kritisk relativ fuktighet i undergolvs beroende på typ av ytskikt.	Kunskap om olika undergolvs betydelse för montering av golvs.  Kunskap om de krav som ställs på undergolvs gällande bärlighet, planhet samt jämnhet. Kunskap om hur undergolvs fuktighet påverkar olika ytskikt och limförband.	Kan söka reda på och tillgodogöra sig information om undergolvs betydelse för monteringen av golvs.  Kan söka reda på och tillgodogöra sig information kring den kritiska relativa fuktigheten.	Under handledning med viss självständighet kunna bedöma undergolvs och dess betydelse för monteringen. Under handledning med viss självständighet kunna montera och reparera undergolvs.
	Avjämningsmassa/spackelmassa	Kunskap i handspackling och punktspackling.  Översiktliga kunskaper i flytspackling och fallspackling.	Kunskap om olika spacklingsmetoder och produkters egenskaper.	Kan välja rätt metod och lämplig produkt för arbetsmomentet i förhållande till val av ytskikt. Kan beräkna materialåtgång.	Självständigt kunna utföra handspackling och punktspackling.  Under handledning med viss självständighet utföra flytspackling och fallspackling.
	Gummigolvs	Översiktlig kunskap i gummigolvs och dess egenskaper, med särskilt fokus på tekniken för limning, skarvning och vältning.		Kan montera gummigolvs.	Under handledning montera gummigolvs med särskilt fokus på tekniken för limning, skarvning och vältning.
	Lim	Kunskap i olika appliceringsmetoder av lim och deras användningsområde.	Kunskap om limmängdens betydelse och kännedom om konsekvenser av fel limmängd och limtyp.	Kan anpassa limmängd och val av lim efter rådande omständigheter.  Kan limma ytmaterial på underlag.	Självständigt kunna limma olika ytmaterial på olika underlag.
	Linoleumgolvs	Kunskap i montering och tillverkning av linoleum.	Kunskap om linoleumgolvs egenskaper, vikten av aklimatisering och hantering av hängveck.	Kan hantera transporter och förvaring av linoleum på arbetsplatser.  Kan montera linoleumgolvs.	Självständigt kunna montera linoleumgolvs med särskilt fokus på skarvning, fogning och trådförslutning.  Självständig kunna transportera och förvara linoleum.
	Plastgolvs	Kunskap i montering av olika typer av plastmattor.	Kunskap om att det förekommer nyansskillnad och förstå vilka mattor som ska vårdas.  Kunskap om orsaker till missfärgningar av plastmattor.	Kan hantera transporter och förvaring av plastmatta på arbetsplatser.  Kan planera läggning och anpassa mönster. Kan montera plastgolvs.	Självständigt kunna montera plastgolvs med särskilt fokus på skarvning, fogning och svetsning. Självständigt kunna transportera och förvara plastmattor.

## Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
	Textilgolv	Kunskap i montering av olika typer av textilmattor och textilplattor.	Kunskap om hur textilmattors töjbarhet påverkar monteringen samt kunskap om justering av mönsteravvikelser.	Kan planera läggning och anpassa mönster.  Kan välja limningsteknik efter typ av baksida. Kan montera textilgolv.	Självständigt kunna montera textilgolv med särskilt fokus på skarvning och skärning av olika textilmattor.
	Trägolv	Kunskap i montering olika typer av trägolv och laminatgolv.	Kunskap om hur den relativa fuktigheten (RF) i luften och undergolvet påverkar trägolvet samt vikten av att acklimatisera materialet.  Kunskap om de vanligaste monteringsmetoderna och läggningsteknikerna. Kunskap om undergolvet betydelse för resultatet.	Kan anpassa rörelsefog mot fasta föremål, bestämma lägningsriktning och golvbredd efter förutsättningar och tillverkarens monteringsanvisning.  Kan montera olika typer av trägolv och laminatgolv	Självständigt kunna montera parkett och laminatgolv.  Under handledning kunna montera massiva trägolv (stavparkett, kubb, mm).
	Tätskikt/plastmatta i våta utrymmen	Kunskap i att montera tätskikt/plastmatta i våtrum, både vägg och golv.	Kunskap om monteringen av tätskikt/plastmatta i våtrum, både vägg och golv. Kunskap om produktgodkännande för tätskikt i våtrum och förutsättningar för montage.	Kan välja och montera det material som krävs för det arbete som ska utföras.	Under handledning kunna välja och montera det material som krävs för det arbete som ska utföras.
	Ytbehandlingar	Översiktlig kunskap i olika ytbehandlingsmetoder för trägolv lack/olja/hårdvaxolja samt slipning.	Kunskap om de olika ytbehandlingsmetodernas för- och nackdelar.	Kan avgöra vilka trägolv som kan slipas, samt vilken ytbehandlingsmetod som är lämplig.  Kan utföra en ytbehandling av trägolv.	Under handledning med viss självständighet kunna planera för och göra en ytbehandling av trägolv med lack/olja/hårdvaxolja.
	REPARATION	Trägolv	Översiktlig kunskap i olika metoder för reparationer av trägolv.	Kännedom om olika metoder för reparationer av trägolv och deras för- och nackdelar.	Kan välja rätt metod för reparation av trägolv.  Kan genomföra en reparation av trägolv.
	Plastmattor och linoleum	Översiktlig kunskap i olika metoder för reparationer av plastmattor och linoleum.	Kännedom om olika metoder för reparationer av plastmattor och linoleum och deras för- och nackdelar.	Kan välja rätt metod för reparation av plastmattor och linoleum.  Kan utföra reparation av plastmattor och linoleum.	Under handledning kunna planera för och genomföra en reparation av plastmattor och linoleum.
DRIFT OCH SKÖTSEL	Skötsel och periodiskt underhåll	Kunskap i hur de olika golvbeläggningarna ska skötas.	Kunskap om hur de vanligaste förekommande golvbeläggningarna ska skötas och lämpligast periodiskt underhåll.		



## Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
		Kunskap i de olika skötselråd som behöver lämnas till kund/beställare.	Kunskap om vikten av att lämna skötselråd till kund/beställare och de risker som finns om så inte görs.		