

Kvalifikationskrav beslutade 2021-06-21



Yrke: Golvläggare

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

Yrke: Golvläggare

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

Yrke: Golvläggare

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

Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
		<p>Ska översiktligt kunna beskriva Arbetsmiljöverkets föreskrifter; Bygg- och anläggningsarbete 1999:3.</p> <p>Ska översiktligt kunna beskriva byggbranschens arbetsmiljöavtal.</p> <p>Ska kunna beskriva hur man på en arbetsplats ska förhålla sig till arbetsmiljöplanen, dess syfte och funktion.</p>	<p>Ska kunna förklara individens ansvar för att säkerställa sin egen och andras goda arbetsmiljö.</p> <p>Ska kunna förklara arbetsmiljöarbetet och det egna ansvaret i att följa den upprättade arbetsmiljöplanen</p> <p>Ska kunna förklara arbetsuppgifter som kräver behörighetsgivande utbildning.</p>	<p>Ska kunna vara delaktig i arbetsmiljö- och säkerhetsarbetet och agera vid olycksfall på arbetsplatsen.</p>	<p>Ska självständigt kunna delta i arbetsmiljöarbetet och genomförandet av de åtgärder som behövs för att åstadkomma en god arbetsmiljö. Följa givna föreskrifter samt använda de skyddsanordningar och iakttäta försiktighet i övrigt som behövs för att förebygga ohälsa och olycksfall.</p>
	L – ABC	<p>Ska kunna beskriva arbetsmiljö- och säkerhetsarbetet på arbetsplatsen avseende första hjälpen vid olycksfall, förebyggande brandskydd och elsäkerhet.</p> <p>Ska kunna grundläggande uttryck på engelska för kommunikation kring nödlägesrutiner, första hjälpen, förebyggande brandskydd och elsäkerhet.</p>	<p>Ska kunna förklara den prioritet som arbetsmiljö och säkerhet har på arbetsplatsen.</p> <p>Ska kunna förklara individens ansvar för att säkerställa sin egen och andras goda arbetsmiljö.</p> <p>Ska kunna förklara arbetsmiljöarbetet och det egna ansvaret i att följa den upprättade arbetsmiljöplanen</p> <p>Ska kunna förklara arbetsuppgifter som kräver behörighetsgivande utbildning.</p>		
	Psykosocial arbetsmiljö	<p>Ska kunna beskriva den psykosociala arbetsmiljön och vilka faktorer som kan påverka individen i sitt arbete.</p> <p>Ska kunna grundläggande uttryck på engelska för kommunikation kring psykosocial arbetsmiljö.</p>	<p>Ska kunna förklara hur olika faktorer påverkar den psykosociala arbetsmiljön och hur det berör den enskilde individen i sitt arbete.</p>	<p>Ska kunna medverka i arbetet med den psykosociala arbetsmiljön på arbetsplatsen och ha ett inkluderande bemötande.</p>	<p>Ska självständigt kunna och i samverkan med arbetsgivare och kollegor verka för en god psykosocial arbetsmiljö.</p>
	Ergonomi och praktiskt förebyggande arbetsmiljöarbete	<p>Ska kunna beskriva vikten av god ergonomi och hur kroppen påverkas av felaktiga belastningar eller arbetsställningar.</p> <p>Ska kunna beskriva de vanligaste riskerna på arbetsplatsen och hur man förebygger dessa genom riskanalys.</p>	<p>Ska kunna förklara sambandet mellan ergonomiska hjälpmedels funktion- och användningsområden för att minska risken för arbetsskador.</p> <p>Ska kunna förklara det egna ansvaret att använda skyddsutrustning.</p>	<p>Ska kunna utföra arbetet på ett ergonomiskt korrekt sätt.</p> <p>Ska kunna delta i upprättande av och följa en riskanalys/riskbedömning för arbetsuppgifter inom det egna yrket.</p>	<p>Ska självständigt kunna utföra arbetet enligt givna riskbedömningar avseende belastningar och arbetsställningar i det egna dagliga arbetet.</p>

Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
		Ska kunna beskriva olika ergonomiska hjälpmedels funktion och användningsområden. Ska kunna beskriva vad som ingår i personlig skyddsutrustning.		Ska kunna använda ändamålsenligt hjälpmedel.	Ska självständigt kunna välja rätt personlig skyddsutrustning för de egna arbetsuppgifterna i dagligt arbete.
Gemensamma grunder hus					
BETONG OCH ARMERING	Armering	Ska kunna beskriva armeringens funktion i betongkonstruktioner. Ska kunna beskriva olika dimensioner av armeringsstål.	Ska kunna förklara samverkan mellan betong och armering.		
	Betong	Ska kunna beskriva betongens olika beståndsdelar. Ska kunna beskriva olika betongkvaliteter. Ska kunna beskriva vattnets påverkan på hållfastheten, vid såväl blandning som användning och härdning.	Ska övergripande kunna förklara vibreringens funktion. Ska kunna förklara hur temperatur och väder påverkar betongens härdning.		
ISOLERINGSARBETE	Isolering	Ska kunna beskriva olika isoleringsmaterial och deras egenskaper.	Ska kunna förklara isoleringsmaterialets egenskaper för att uppnå bästa funktion.		
GRUNDLÄGGNING	Husgrunder	Ska kunna beskriva olika typer av husgrunder; kryppgrund, platta på mark, källargrund och plintgrund.	Ska kunna förklara de olika husgrundernas funktioner.		
Golvläggare					
ALLMÅN MILJÖKÄNNEDOM	Materialval/utfasning av farliga ämnen	Ska översiktligt kunna beskriva olika miljöbedömningssystem för byggprodukter t.ex BASTA, dess uppbyggnad och hur man söker information om byggprodukter.			
	Golvåtervinning	Ska kunna beskriva olika system för återvinning av material, exempelvis GBR Golvåtervinning.	Ska kunna förklara syftet med återvinningssystem för golvmaterial	Ska kunna hantera golvmaterial enligt GBR Golvåtervinning och andra återvinningssystem.	Ska självständigt kunna hantera golvmaterial enligt återvinningssystem.
	Kretsloppsmärkning	Ska kunna beskriva GBRs system för kretsloppsmärkning.	Ska kunna förklara syftet med system för kretsloppsmärkning.		
ENTREPRENADFORMER	Entreprenadformer	Ska kunna beskriva entreprenadformer och hur de påverkar golventreprenaden. Ska kunna beskriva golvspecifika avtalsmallar, exempelvis AK86 och Golv 07.	Ska kunna förklara vikten av skriftliga avtal.		
ARBETSMILJÖ	Belastningsergonomi	Ska kunna beskriva belastningsergonomi för golvläggare.	Ska kunna förklara de speciella belastningsriskerna som gäller för golvläggare t.ex. framåtlutande arbete.	Ska kunna välja rätt ergonomiska hjälpmedel för det specifika arbetet.	Ska självständigt kunna bedöma de belastningsrisker som finns för det arbete som ska utföras.

Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
	Hälsosofarliga ämnen	Ska kunna beskriva de för golvläggare specifika kemiska riskerna, exempelvis lack, kvartsdamm m.fl. Ska kunna beskriva en riskbedömning.	Ska kunna förklara de specifika kemiska riskerna och förstå konsekvenserna vid exponering för golvläggare. Ska kunna förklara konsekvenserna av att inte följa upprättad riskbedömning.	Ska utifrån t.ex. säkerhetsdatablad kunna göra bedömning av vilka hälsosofarliga ämnen de olika produkterna innehåller. Ska kunna följa gjord riskbedömning.	Ska under handledning och utifrån t.ex. säkerhetsdatablad kunna göra en bedömning av de hälsosofarliga ämnena.
	Rivning	Ska kunna beskriva riskerna vid exponering av hälsosofarliga ämnen vid rivning t.ex. asbest och PCB	Ska kunna förklara riskerna vid exponering av hälsosofarliga ämnen vid rivning t.ex. asbest och PCB. Ska kunna förklara de regler som gäller vid rivning och de hälsomässiga och juridiska konsekvenserna om dessa inte följs.		
BRANSCHREGLER	Allmänt	Ska kunna beskriva kvalitetskrav och normer för golvmaterial.	Ska kunna förklara materialval utifrån branschregler och tänkt användningsområde.		
	Golvbranschen, GBR	Ska kunna beskriva GBRs riktlinjer och rekommendationer.	Ska kunna förklara konsekvenserna av att inte följa gällande regelverk.	Ska kunna söka reda på och tillgodogöra sig information ur GBRs riktlinjer och rekommendationer.	Ska självständigt kunna följa de riktlinjer och rekommendationer som gäller för aktuellt arbete.
	GVK, AB Svensk våtrum skontroll	Ska kunna beskriva GVKs branschregler.	Ska kunna förklara konsekvenserna av att inte följa GVKs regelverk.	Ska kunna söka reda på och tillgodogöra sig information ur GVKs branschregler.	Ska självständigt kunna följa de branschregler som gäller för aktuellt arbete.
	AMA Hus	Ska kunna beskriva AMA Hus kapitel M - Skikt av beläggnings- och beklädnadsvaror i hus.			
MATERIALKUNSKAP	Allmänt	Ska kunna beskriva olika golvmaterials egenskaper.	Ska kunna förklara materials egenskaper och koppling till funktion och användningsområde.	Ska kunna inhämta relevant information om lämpligt golvmaterialval.	Ska med visst stöd kunna hantera och välja golvmaterial för aktuellt arbete.
	Avjämningsmassa/spackelmasa	Ska kunna beskriva olika typer av avjämningsmassa/spackelmasa och när de kan användas.	Ska kunna förklara egenskaper hos avjämningsmassa/spackelmasa och koppling till funktion och användningsområde.		
	Lim	Ska kunna beskriva olika typer av lim och deras användningsområde.	Ska kunna förklara olika produkters egenskaper och koppling till förutsättningar, funktion och användningsområde.	Ska kunna beräkna vilken limmängd som krävs för olika typer av underlag och olika ytbeläggningar.	Ska med visst stöd kunna välja typ av lim och beräkna åtgång för det aktuella arbetet.
	Ytbehandlingsprodukter för trägolv	Ska kunna beskriva olika typer av ytbehandlingsprodukter och när de kan användas.	Ska kunna förklara olika produkters egenskaper och koppling till förutsättningar, funktion och användningsområde.		
MONTERING	Allmänt	Ska kunna beskriva lämplig arbetsmetod och verktyg för olika material, monteringsanvisningar, samt branschriktlinjer för korrekt utförande.	Ska kunna förklara arbetsmetoder och verktyg för olika material, samt förstå konsekvensen av att inte följa monteringsanvisningar.	Ska kunna utföra arbetet med lämplig arbetsmetod och verktyg.	Ska självständigt kunna välja lämplig arbetsmetod och verktyg för uppgiften.

Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
				Ska kunna beräkna materialåtgången för specifikt arbete.	
	Förarbete	Ska kunna beskriva demontering av befintligt golvmaterial och eventuella risker som är förknippade med detta.	Ska kunna förklara olika arbetsmetoder och lämpliga verktyg i samband med demontering.	Ska kunna vara delaktig i bedömning av risker i samband med utförandet. Ska kunna utföra demontering av golvmaterial.	Ska med visst stöd kunna utföra demontering av golvmaterial på ett säkert sätt.
	Undergolv	Ska kunna beskriva olika typer av undergolv och deras betydelse för montering av golv. Ska översiktligt kunna beskriva kritisk relativ fuktighet i undergolv beroende på typ av ytskikt.	Ska kunna förklara olika undergolvs betydelse för montering av golv. Ska kunna förklara de krav som ställs på undergolv gällande bärlighet, planhet samt jämnhet. Ska kunna förklara hur undergolvs fuktighet påverkar olika ytskikt och limförband.	Ska kunna söka reda på och tillgodogöra sig information om undergolvs betydelse för monteringen av golv. Ska kunna söka reda på och tillgodogöra sig information kring den kritiska relativa fuktigheten.	Ska med visst stöd kunna bedöma undergolvet och dess betydelse för monteringen. Ska med visst stöd kunna montera och reparera undergolvet.
	Avjämningsmassa/spackelmassa	Ska kunna beskriva handspackling och punktspackling. Ska översiktligt kunna beskriva flytspackling och fallspackling.	Ska kunna förklara olika spacklingsmetoder och produkters egenskaper.	Ska kunna välja rätt metod och lämplig produkt för arbetsmomentet i förhållande till val av ytskikt. Ska kunna beräkna materialåtgång.	Ska självständigt kunna utföra handspackling och punktspackling. Ska med visst stöd utföra flytspackling och fallspackling.
	Gummigolv	Ska översiktligt kunna beskriva gummigolv och dess egenskaper, med särskilt fokus på tekniken för limning, skarvning och vältning.		Ska kunna montera gummigolv.	Ska under handledning kunna montera gummigolv med särskilt fokus på tekniken för limning, skarvning och vältning.
	Lim	Ska kunna beskriva olika appliceringsmetoder av lim och deras användningsområde.	Ska kunna förklara limmängdens betydelse och kännedom om konsekvenser av fel limmängd och limtyp.	Ska kunna anpassa limmängd och val av lim efter rådande omständigheter. Ska kunna limma ytmaterial på underlag.	Ska självständigt kunna limma olika ytmaterial på olika underlag.
	Linoleumgolv	Ska kunna beskriva montering och tillverkning av linoleum.	Ska kunna förklara linoleumgolvs egenskaper, vikten av acklimatisering och hantering av hängveck.	Ska kunna hantera transporter och förvaring av linoleum på arbetsplatser. Ska kunna montera linoleumgolv.	Ska självständigt kunna montera linoleumgolv med särskilt fokus på skarvning, fogning och trådförslutning. Ska självständig kunna transportera och förvara linoleum.
	Plastgolv	Ska kunna beskriva montering av olika typer av plastmattor.	Ska kunna förklara förkomsten av nyansskillnader och förstå vilka mattor som ska vådvändas. Ska kunna förklara orsaker till missfärgningar av plastmattor.	Ska kunna hantera transporter och förvaring av plastmatta på arbetsplatser. Ska kunna planera läggning och anpassa mönster. Ska kunna montera plastgolv.	Ska självständigt kunna montera plastgolv med särskilt fokus på skarvning, fogning och svetsning. Ska självständigt kunna transportera och förvara plastmattor.
	Textilgolv	Ska kunna beskriva montering av olika typer av textilmattor och textilplattor.	Ska kunna förklara hur textilmattors tøjbarhet påverkar monteringen samt Ska kunna förklara justering av mönsteravvikelser.	Ska kunna planera läggning och anpassa mönster.	Ska självständigt kunna montera textilgolv med särskilt fokus på skarvning och skärning av olika textilmattor.

Yrke: Golvläggare

Område	Delområde	KUNSKAP		FÄRDIGHET	FÖRMÅGA
		Fakta	Förståelse		
				Ska kunna välja limningsteknik efter typ av baksida. Ska kunna montera textilgolv.	
	Trägolv	Ska kunna beskriva montering av olika typer av trägolv och laminatgolv.	Ska kunna förklara hur den relativa fuktigheten (RF) i luften och undergolvet påverkar trägolvet samt vikten av att acklimatisera materialet. Ska kunna förklara de vanligaste monteringsmetoderna och läggningsteknikerna. Ska kunna förklara undergolvet betydelse för resultatet.	Ska kunna anpassa rörelsefog mot fasta föremål, bestämma lägningsriktning och golvbredd efter förutsättningar och tillverkarens monteringsanvisning. Ska kunna montera olika typer av trägolv och laminatgolv	Ska självständigt kunna montera parkett och laminatgolv. Ska under handledning kunna montera massiva trägolv (stavparkett, kubb, mm).
	Tätskikt/plastmatta i våta utrymmen	Ska kunna beskriva montering av tätskikt/plastmatta i våtrum, både vägg och golv.	Ska kunna förklara monteringen av tätskikt/plastmatta i våtrum, både vägg och golv. Ska kunna förklara produktgodkännande för tätskikt i våtrum och förutsättningar för	Ska kunna välja och montera det material som krävs för det arbete som ska utföras.	Ska under handledning kunna välja och montera det material som krävs för det arbete som ska utföras.
	Ytbehandlingar	Ska översiktligt kunna beskriva olika ytbehandlingsmetoder för trägolv lack/olja/hårdvaxolja samt slipning.	Ska kunna förklara de olika ytbehandlingsmetodernas för- och nackdelar.	Ska kunna avgöra vilka trägolv som kan slipas, samt vilken ytbehandlingsmetod som är lämplig. Ska kunna utföra en ytbehandling av trägolv.	Ska med visst stöd kunna planera för och göra en ytbehandling av trägolv med lack/olja/hårdvaxolja.
REPARATION	Trägolv	Ska översiktligt kunna beskriva olika metoder för reparationer av trägolv.	Ska övergripande kunna förklara olika metoder för reparationer av trägolv och deras för- och nackdelar.	Ska kunna välja rätt metod för reparation av trägolv. Ska kunna genomföra en reparation av trägolv.	Ska under handledning kunna planera för och genomföra en reparation genom t.ex. byte av enskild stav samt smält vaxreparation av trägolv.
	Plastmattor och linoleum	Ska översiktligt kunna beskriva olika metoder för reparationer av plastmattor och linoleum.	Ska övergripande kunna förklara olika metoder för reparationer av plastmattor och linoleum och deras för- och nackdelar.	Ska kunna välja rätt metod för reparation av plastmattor och linoleum. Ska kunna utföra reparation av plastmattor och linoleum.	Ska under handledning kunna planera för och genomföra en reparation av plastmattor och linoleum.
DRIFT OCH SKÖTSEL	Skötsel och periodiskt underhåll	Ska kunna beskriva hur de olika golvbeläggningarna ska skötas. Ska kunna beskriva de olika skötselråd som behöver lämnas till kund/beställare.	Ska kunna förklara hur de vanligaste förekommande golvbeläggningarna ska skötas och lämpligast periodiskt underhåll. Ska kunna förklara vikten av att lämna skötselråd till kund/beställare och de risker som finns om så inte görs.		