

VEILIGHEIDSPLAN

Nr.	VERRICHTINGEN	RISICO'S = MOGELIJKE ONGEVALSVORMEN	PREVENTIEMAATREGELEN INSTRUCTIES	DUUR begin eind	RISICO- INDICATOR FEDERALE VERZEKERINGE N	W _r 0,50 à 1,5	RISICO- NIVEAU WERF
-----	---------------	--	-------------------------------------	-----------------------	---	---------------------------------	---------------------------

DEEL C - HOOFDSTUK 1 : SCHRIJNWERKERIJ

1.	Plaatsen van parket						
1.1.	Vorbereiding	33: contact beweeglijke voorwerpen - afbijten en reinigen van de werk- vlakken - deeltjes in het oog	Dragen van persoonlijke beschermings- middelen : veiligheidsbril			12	
1.2.	Afzagen en be- vestiging van de latten en plaat- sen van het parket	33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van de radiale cirkel- zaag (snijwonde) - bij gebruik van schiethamer (weg- springen van beton) en pneumati- sche niet- en nagelmachines - bij gebruik van elektrische schroef- machine - bij gebruik van een draagbare schaafmachine - bij gebruik van een bandschuurma- chine	De machines moeten van de nodige be- scherming voorzien zijn Dragen van persoonlijke beschermings- middelen: o.a. veiligheidsbril Het te schaven element goed vastzetten Voldoende stofafzuiging			207	
		70: blootstelling aan elektrische stroom : - bij gebruik elektrische toestellen	Aansluiten op een differentiëlscha- kelaar			4	
		81: giftige stoffen : - bij gebruik van speciale lijmen	Enkel recipiënten gebruiken met het juis- te etiket. Verluchting van het lokaal Gebruik van veiligheidsbril Geen ontstekingsbronnen in de omge- ving.			3	
		90 : andere vormen - erge knieletsels door te lang op de knieën te zitten	Gebruik van degelijke kniebeschermers			53	

DEEL C : AFWERKING & SPECIALE TECHNIEKEN HOOFDSTUK 1 : SCHRIJNWERKERIJ

VEILIGHEIDSPLAN

Nr.	VERRICHTINGEN	RISICO'S = MOGELIJKE ONGEVALSVORMEN	PREVENTIEMAATREGELEN INSTRUCTIES	DUUR begin eind	RISICO- INDICATOR FEDERALE VERZEKERINGE N	W _r 0,50 à 1,5	RISICO- NIVEAU WERF
2.	Plaatsen van scheidingswanden en lambriering						
2.1.	Vorbereiding	12: val personen begane grond : - bij gebruik van een trapladder, ladder en buizenstelling	Voorkomen van het wegschuiven door gebruik van anti-slipzolen Plaatsen van leuningen en stevige en gesloten vloeren op stellingen		11		
2.2.	Plaatsen & vasthechten van de structuur volgens het soort product	32: contact onbeweeglijke voorwerpen : - snijden aan scherpe randen	Gebruik van veiligheidshandschoenen		6		
		33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van de radiale cirkelzaag (snijwonde) - bij gebruik van schiethamer (wegspringen van beton) en pneumatische niet- en nagelmachines - bij gebruik van elektrische schroefmachine	De machines moeten van de nodige bescherming voorzien zijn Dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen: veiligheidsbril		207		
2.3.	Monteren van de platen	11: val personen van hoger vlak : - bij gebruik van een trapladder, ladder en buizenstelling	Voorkomen van het wegschuiven door gebruik van anti-slipzolen. Plaatsen van leuningen en stevige en gesloten vloeren op stellingen		149		
		52: inspanning, verkeerde beweging bij andere omstandigheden : - pijn in de rug			102		

VEILIGHEIDSPLAN

Nr.	VERRICHTINGEN	RISICO'S = MOGELIJKE ONGEVALSVORMEN	PREVENTIEMAATREGELEN INSTRUCTIES	DUUR begin eind	RISICO- INDICATOR FEDERALE VERZEKERINGE N	W _r 0,50 à 1,5	RISICO- NIVEAU WERF
		70: blootstelling aan elektrische stroom : - bij gebruik van draagbare elektrische toestellen	Aansluiten op een differentiële schakelaar		2		
3.	Verlaagde plafonds						
3.1.	Vorbereiding	11: val personen van hoger vlak : - bij gebruik van een trapladder, ladder en buizenstelling	Voorkomen van het wegschuiven door gebruik van antislipzolen plaatsen van leuningen en stevige en gesloten vloeren op stellingen		188		
3.2.	Plaatsen van de draagstructuur	32: contact onbeweeglijke voorwerpen : - snijwonden tijdens de behandeling	Gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen: veiligheidshandschoenen		78		
		33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van de radiale cirkelzaag (snijwonde) - bij gebruik van schietamer (wegspringen van beton) en pneumatische niet- en nagelmachines - bij gebruik van elektrische schroef- en slijpmachine	De machines moeten van de nodige bescherming voorzien zijn Dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen: veiligheidsbril		207		
3.3.	Plaatsen van isolatie	33: contact beweeglijke voorwerpen - gevaarlijk stof in de ogen	Dragen van veiligheidsbril en veiligheidshandschoenen		138		
3.4.	Plaatsen van de platen en het hoekprofiel	12: val personen begane vloer : - bij gebruik van een trapladder, ladder en buizenstelling	Voorkomen van het wegschuiven door gebruik van antislipzolen Plaatsen van leuningen en stevige en gesloten vloeren op stellingen Gebruik van een aangepast heftoestel		11		
		52: inspanning, verkeerde beweging					

VEILIGHEIDSPLAN

Nr.	VERRICHTINGEN	RISICO'S = MOGELIJKE ONGEVALSVORMEN	PREVENTIEMAATREGELEN INSTRUCTIES	DUUR begin eind	RISICO- INDICATOR FEDERALE VERZEKERINGE N	W _r 0,50 à 1,5	RISICO- NIVEAU WERF
		bij andere omstandigheden : - pijn in de rug				102	
3.5.	Plaatsen van plinten						
3.5.1.	Behandeling en transport	52: inspanning, verkeerde beweging bij andere omstandigheden : - overbelasting tijdens de behandeling en het transport	Beperken van het gewicht en dragen met twee personen			102	
3.5.2.	Zagen van de plinten in langsrichting	33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van de radiale cirkelzaag (snijwonde)	De machines moeten van de nodige bescherming voorzien zijn. Dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen: veiligheidsbril			207	
3.5.3.	Vastzetten van de plinten	33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van een elektrische boormachine (risico van blokkeren) en pneumatische nagelmachine - bij gebruik van een elektrische schroefmachine - bij gebruik van een draagbare schaafmachine	Gebruik van anti-blokkeringssysteem De machines moeten van de automatische veiligheidsvoorzieningen voorzien zijn Het te schaven element goed vastzetten			12	
		70: blootstelling aan elektrische stroom : -bij gebruik van draagbare elektrische toestellen	Aansluiten op een differentieelschakelaar			2	
		-90: andere vormen : - erge knieletsels door te lang op de knieën te zitten	Gebruik van degelijke kniebeschermers			53	
4.	Plaatsen van binnendeuren						
4.1.	Behandeling en transport	52: inspanning, verkeerde beweging bij andere omstandigheden :	Beperken van het gewicht en dragen met twee personen				

VEILIGHEIDSPLAN

Nr.	VERRICHTINGEN	RISICO'S = MOGELIJKE ONGEVALSVORMEN	PREVENTIEMAATREGELEN INSTRUCTIES	DUUR begin eind	RISICO- INDICATOR FEDERALE VERZEKERINGE N	W _r 0,50 à 1,5	RISICO- NIVEAU WERF
		- bij de behandeling en transport	Gebruik van een aangepast heftoestel		26		
4.2.	Plaatsen van de deuren	33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van pneumatische werktuigen, radiale zaag voor de deuromlijsting - bij gebruik van een draagbare schaafmachine	De machines moeten van de nodige bescherming voorzien zijn. Dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen: veiligheidsbril Het te schaven element goed vastzetten		12		
		70: blootstelling aan elektrische stroom : - bij gebruik van draagbare elektrische toestellen	Aansluiten op een differentieelschakelaar		0,5		
5.	Plaatsen van een houten trap						
5.1.	Behandeling en transport	12: val personen begane grond : - bij overbelasting en valse bewegingen	Orde en netheid, vrijmaken van de doorgangen, beschermen van de openingen		125		
		52: inspanning, verkeerde beweging bij andere omstandigheden : - bij behandeling en transport	Beperken van het gewicht en dragen met voldoende personen Gebruik van een aangepast heftoestel		102		
5.2.	Plaatsen en bevestigen	33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van een elektrische boormachine (risico van blokkeren) - bij gebruik van elektrische schroefmachine	Gebruik van anti-blokkeringssysteem De machines moeten van de automatische veiligheden voorzien zijn		12		
		52: inspanning, verkeerde beweging bij andere omstandigheden : - overbelasting en risico van val van de trap	Dragen met voldoende personen Juiste plaatsing van het bordes, goed opspieën en onmiddellijk vastzetten van de trap		44		
		70: blootstelling aan elektrische stroom : - bij gebruik van draagbare elektri-	Aansluiten op een differentieelschakelaar		2		

VEILIGHEIDSPAN

Nr.	VERRICHTINGEN	RISICO'S = MOGELIJKE ONGEVALSVORMEN	PREVENTIEMAATREGELEN INSTRUCTIES	DUUR begin eind	RISICO- INDICATOR FEDERALE VERZEKERINGE N	W _r 0,50 à 1,5	RISICO- NIVEAU WERF
		sche toestellen					
6.	Ingewerkte kasten						
6.1.	Behandeling en transport	12: val personen begane grond : - bij overbelasting en verkeerde bewegingen	Orde en netheid, vrijmaken van de doorgangen, beschermen van de openingen			71	
6.2.	Vastzetten van de kasten	23 : val van voorwerpen	Voorlopig opspieën van de verschillende elementen			149	
		33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van de radiale cirkelzaag (snijwonde) - bij gebruik van schietthamer en pneumatische niet- en nagelmachines - bij gebruik van elektrische boormachine en wipzaag - bij gebruik van een draagbare schaafmachine	De machines moeten van de nodige bescherming voorzien zijn Dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen: veiligheidsbril Het te schaven element degelijk vastzetten.			169	
		52: inspanning, verkeerde beweging bij andere omstandigheden : - bij werken op hoogte	Gebruik van een trapladder en ladder.			81	
		70: blootstelling aan elektrische stroom : - bij gebruik van draagbare elektrische toestellen	Aansluiten op een differentieelschakelaar			3	
6.3.	Plaatsen van kasten						
6.3.1.	Behandeling en transport	12: val personen begane grond : - bij te zware belasting en verkeerde bewegingen	Orde en netheid, vrijmaken van de doorgangen, beschermen van de openingen			125	

VEILIGHEIDSPLAN

Nr.	VERRICHTINGEN	RISICO'S = MOGELIJKE ONGEVALSVORMEN	PREVENTIEMAATREGELEN INSTRUCTIES	DUUR begin eind	RISICO- INDICATOR <i>FEDERALE</i> <i>VERZEKERINGEN</i>	W _r 0,50 à 1,5	RISICO- NIVEAU WERF
6.3.2.	Montage van de kasten	23: val voorwerpen bij behandeling - val van de elementen tijdens de montage	Voorlopig opspieën van de elementen		<i>149</i>		
		33: contact beweeglijke voorwerpen - bij gebruik van elektrische boor- en schroefmachine en wipzaag - bij gebruik van een draagbare schaafmachine	Gebruik van anti-blokkeringssysteem De machines moeten van de automatische veiligheids voorzien zijn Het te schaven element goed vastzetten.		<i>114</i>		
		70: blootstelling aan elektrische stroom : - bij gebruik van draagbare elektrische toestellen	Aansluiten op een differentieel schakelaar.		<i>2</i>		