

Afdelingen	Veiligheids- schoenen	Veiligheids- laarzen	Veiligheids- broek	bescherm- voet	Veiligheidsb- rij	Ruimzichtbri- l	Gelaatscher- m	gelaatmaske- r	bescherm- min	Ademlucht	Stofmasker	Veiligheids- helm	Pet / Muts	Werkhand- schoenen	cherm- handschoen	handschoen	Overall / Werkkleding brandver- g	Regenkledin- g	Signaaljas zomer	Signaaljas winter	Werkjas	Laskap	Lasbril	Lasshort / Lasoverall	Lashand- schoenen	Beenkappen		
Hout afdeling machinale	V			V	V	B					B			B			V											
Hout afdeling assemblage	V			B	V	B			B	B	B			B	B		B											
Textiel afdeling vullerij	V			V	V				B	B	V			B			A											
Textiel afdeling stikkerij	B			B	V						B						A											
Technische Dienst	V			V	V	B			B	B	B		B	B	B		V		V	V		B	B	B	B	B		
P afdeling post	V				A												B		V	V	V							
P afdeling grafisch	B			B	B												B					B						
P afdeling logistiek	V				A												V											
Verpakken afdeling schone ruimte	B				B						B		V	B			B					V						
Verpakken afdeling licht	B				B						B			V														
Verpakken afdeling machinaal	B				B	B					B			B	B													
Assemblage	V			B	V	B					B			B	B		A											
Centraal Magazijn	V			B	V	B								B	B		A	B	B	B	B	B						
Milieudepot	V	B	B	B	V	B	B	B	B	B	B		B	B	B		V	B	B	B	B	B						
C afdeling schoonmaak	B				V	B		B	B		B			B	B		V											
C afdeling catering	B				A	B								B			V											
Beveiliging	V			B	A												V		B			V						
Paraat	V			B	V	B					B	B	B	B			V		B	B	B	B						
CCentre	B				A	B								B			V		B	B	B	B						
Groen-Reiniging	Maak een overzicht Persoonlijke beschermingsmiddelen per werkzaamheden Unit Groen-Reiniging																											
Bouw	Maak een overzicht Persoonlijke beschermingsmiddelen per werkzaamheden Unit Bouw																											
A = Aanbevolen te dragen																												
V = Verplicht te dragen																												
B = Verplicht te dragen bij bepaalde werkzaamheden of in een bepaalde zone. Zie de instructie per unit/afdeling, bij machines en de veiligheidsinformatiebladen																												

Voor specifieke eisen ten aanzien van PBM bij werkzaamheden zie bijgaande drie tabellen.

Tabel 1: Standaard risico's							
Bescherming							
Omschrijving werk	Gehoor	Oog / gelaat	Voet / been	Adem	Lichaam	Hand / arm	Hoofd
Betreden van bedrijfsterrein of werklocatie							
Lopen, bezoeken, kantoorwerkzaamheden	Geen	Geen	Geen	Geen	Geen	Geen	Geen
Lopen, fietsen, inspecteren, bezoeken van laag risico werkzaamheden	Afhankelijk van lokale omstandigheden	Afhankelijk van lokale omstandigheden	Afhankelijk van lokale omstandigheden	Geen	Afhankelijk van lokale omstandigheden	Geen	Afhankelijk van lokale omstandigheden
Licht mechanische werkzaamheden							
Sleutelen, assembleren	Geen	SVB	S2	Geen	Geen	Werkhsch	Geen
Verpakken	Geen	SVB	Geen	Geen	Geen	Werkhsch	Geen
Verpakken Schone Ruimte	Geen	Geen	Geen	Geen	WK	Werkhsch	Pet of muts
Normaal werk groenvoorziening	Geen	SVB	S2	Geen	WK	Werkhsch	Geen
Machinaal werk groenvoorziening	Gehoor	GS/RZB	S2	Geen	WK	Werkhsch	Helm
Conserveren & coaten (schilderen)	Geen	SVB	S2	Geen	WK	Chemhsc h	Geen
Verfspuiten & (grit)stralen	Gehoor	VGM	S2	(Ademlucht)kap	Bijzondere kleding	Rubber	(Ademlucht)ka p
Elektro en instrumentatie							
Werken aan laagspanningsinstallatie	Geen	SVB	S2	Geen	WK	geen	Geen
Werken aan hoogspanningsinstallatie	Geen	Gelaatscherm volgens VDE	S2	Geen	WK	Raadpleeg expert	Geen
Instrumentatie	Geen	SVB	S2	Geen	WK	Geen	Geen
Risicovol mechanisch werk							
Stellingbouw	Geen	SVB	S2	Geen	WK	Werkhsch	Helm
Werken met lasers	Geen	Laserbril	S2	Geen	WK	Geen	Geen
Lassen en branden							
Elektrisch lassen	Geen	Laskap	Klittenbandschoen of beenkap/S2	P2	Bijzondere kleding	Lashsch	Geen
(Elektrisch) gutsen	Gehoor	Laskap	Klittenbandschoen of beenkap/S2	(ademlucht)kap	Bijzondere kleding	Lashsch	(Ademlucht)ka p
Autogeen lassen	Geen	Lasbril (autogeen)	Klittenbandschoen of beenkap/S2	Geen	Bijzondere kleding	Werkhsch	Geen
(snij)branden	Geen	Lasbril (autogeen)	Klittenbandschoen of beenkap/S2	Geen	Bijzondere kleding	Werkhsch	Geen
Hardsolderen / heetstoken	Geen	SVB	S2	Geen	BVK	Werkhsch	Geen
Verspanend (mechanisch) werk							
Metaal	Gehoor	RZB	S3	Geen	WK	Geen	Geen
Hout zacht	Gehoor	RZB	S3	P2	WK	Geen	Geen

Hout hard	Gehoor	RZB	S3	P3 volgelaat	WK	Geen	Geen
Beton	Gehoor	RZB	S3	P2	WK	Werkhsch	Geen
Reinigingswerk (industriële reinigen)							
HD spuiten	Gehoor	GS, RZB	Sputlaars	Zie tabel adembescherming	Bijzondere kleding	Chemhsc h	Helm
Schoonspuiten / spoelen (lage druk)	Geen	GS, RZB	S4 rubber laars	Zie tabel adembescherming	RK	Chemhsc h	Geen
Operationele werkzaamheden							
Controle ronde lopen	Geen	SVB	S2	Geen	WK	Geen	Afhankelijk van lokale omstandigheden Raadpleeg expert
Laden/lossen trucks en laag risico magazijn werkzaamheden	Geen	SVB	S2	Geen	RK/WK	Werkhsch	
Magazijnwerk met chemicaliën	Geen	RZB	S2	Zie tabel adembescherming	BVK	Chemhsc h	
Laden/lossen van chemicaliën trucks	Geen	RZB	S2	Zie tabel adembescherming	BVK	Chemhsc h	
Tabel 2: Bijkomende risico's (raadpleeg expert)							
Bescherming							
Omschrijving risico	Oog / gelaat		Voet / been	Adem	Lichaam	Hand / arm	Hoofd
(Mogelijke) aanwezigheid van:							
Stoom en/of waterdamp	Anticondens/anti-fog maatregelen		S2 hoog	Geen	RK/WK	Werkhsch	Geen
Hittestraling	Speciaal gecoate glazen		S2 leren uitvoering	Geen	Bijzondere kleding	Lashsch	Helm of kap
Hinderlijk zonlicht en/of schittering	Veiligheidszonnebril/schermer		S2	Geen	Geen	Werkhsch	Pet
Zuurstofverrijkte omgeving (of kans op zuurstofontsnapping)	SVB		S2	Geen	BVK	Geen	Geen
Gassen in de omgeving die zuurstof verdringen	SVB		S2	Onafhankelijke adembescherming	BVK	Geen	Geen
(Schadelijke en/of gevaarlijke) dampen, gassen en aerosolen	RZB gasdicht		S2	Zie matrix adembescherming.	BVK	Chemhsch	Helm
Kans op contact met:							
Biologische agentia	RZB		S4 kunststof laars	Raadpleeg expert	RK	Chemhsch	Helm
Bijtende / corrosieve stoffen (acuut effect)	GS + SVB		S4 kunststof laars	Zie matrix adembescherming	Bijzondere kleding	Chemhsch	Helm
Overige schadelijke vloeistoffen	RZB		S4 kunststof laars	Zie matrix adembescherming	Bijzondere kleding	Chemhsch	Helm
(Vloei)stoffen met extreem hoge / lage temperatuur	RZB		S2 gevoerd/hoog	Zie matrix adembescherming	Bijzondere kleding	Raadpleeg expert	Helm

Risico's uit omgeving						
Stoffige omgeving (hinderlijk stof)	RZB	S2	P2	WK/wegwerpove rall	Geen	Geen
Slechte weersomstandigheden (regen, wind)	Afhankelijk van lokale omstandigheden	S2	Geen	RK/WK	Handschoen en	Pet of muts
Werken in gezoneerd gebied (ATEX)	SVB	S2	Geen	BVK-AS	Werkhsch	Helm
Rondvliegende vonken en deeltjes uit omgeving (kleine deeltjes/zand/gruis)	RZB	S2 hoog	P2	BVK	Werkhsch	Helm of kap
Random hijs-of takelwerk	SVB	S2	geen	WK	Werkhsch	Helm
Bijzondere omstandigheden / werkzaamheden						
Zekeringen trekken onder elektrische spanning	GS	S2	Geen	BVK	Raadpleeg expert	Geen
Verspanende werkzaamheden (slijpschijf e.d.)	GS + SVB	S3 hoog	Geen	BVK	Werkhsch	Helm
Ongunstige werkhouding	RZB	S2	Geen	WK	N.v.t.	Geen
Werk aan hydraulische / pneumatische systemen onder druk	RZB	S2	Geen	WK	Werkhsch	Geen
Werken in besloten ruimte	SVB	S2	Geen	WK	N.v.t.	Helm
Werk aan midden/hoge druk stoomsystemen	GS + SVB	S2 hoog	Geen	WK	Werkhsch	Geen
Werk aan instrumenten met gevaarlijke (hulp)stoffen	RZB	S2	Zie matrix adembescherming	BVK	N.v.t.	Geen
Werken in zuurstofarme omgeving	VGM	S2	Ademlucht	WK	N.v.t.	Geen
Werken boven water	SVB	S2	Geen	WK + reddingsvest	N.v.t.	Geen

Tabel 3 Matrix adembescherming

Gevaarsymbool	Eigenschap	Risico Laag	Risico Midden	Risico Hoog
Zeer Giftig		Ademlucht	Ademlucht	Ademlucht
Giftig		Filterbus P2 of P3	Ademlucht	Ademlucht
Bijtend/Corrosief	Hoge dampspanning (> 1 mbar) of aërosol	Filterbus P2 of P3	Ademlucht	Ademlucht
Bijtend/Corrosief	Lage dampspanning (< 1 mbar)	Geen	Geen	Ademlucht
Schadelijk / Irriterend	Hoge dampspanning (> 1 mbar) of aërosol	Geen	Filterbus P2 of P3	Ademlucht
Schadelijk / Irriterend	Lage dampspanning (< 1 mbar)	Geen	Geen	Ademlucht