

Anlage B2

Spezifikationen der persönlichen Schutzausrüstung in den unterschiedlichen Schutzstufen

Grundausrüstung für den Weißbereich

Das Tragen der folgenden Grundausrüstung für den Weißbereich wird vorausgesetzt:

Bestandteil der Ausrüstung	Spezifikation
Schutztiefel	EN 345
Schutzhandschuhe	EN 388, EN 511
Gehörschutz	EN 352-1 bzw. EN 352-2
Wetterschutzbekleidung	Ohne Spezifikation
Chemikalienschutzanzug	Atmungsaktiv CE-Kat. III Typ 5/6
Kopfschutz	EN 397

Leichte Schutzstufe

Die leichte Schutzausrüstung besteht aus folgender Ausrüstung:

Bestandteil der Ausrüstung	Spezifikation
Atemschutz	<ul style="list-style-type: none">- Filtergerät (ABEK2-P3)- mit Halb- oder Vollmaske- mit oder ohne Gebläseunterstützung
Schutztiefel	EN 345
Schutzhandschuhe	EN 374 bzw. EN 388, EN 511
Gehörschutz	EN 352-1 bzw. EN 352-2
Chemikalienschutzanzug	Atmungsaktiv CE-Kat. III Typ 5/6, oder Spritzwasserdicht CE-Kat. III Typ 4/5
Kopfschutz	EN 397

Vollschutz

Vollschutz besteht aus folgender Ausrüstung:

Bestandteil der Ausrüstung	Spezifikation
Atemschutz <u>Standard</u> für Arbeiten im Schwarzbereich	<ul style="list-style-type: none">- Filtergerät (ABEK2-P3)- mit Vollmaske- mit oder ohne Gebläseunterstützung
Schutztiefel	EN 345, S5 Kat. II
Inkl. Überziehschuhe	EN 374

Anlage B2

Bestandteil der Ausrüstung	Spezifikation
Schutzhandschuhe degradationsbeständig und nicht permeabel gegenüber erwarteten Gefahrstoffen	EN 374 T3 bzw. EN 388, EN 511
Überzieh-Handschuhe aus Kevlar zum Schutz der Schutzhandschuhe	
Unterzieh-Handschuhe aus Baumwolle liefern	EN 420
Gehörschutz	EN 352-1 bzw. EN 352-2
Chemikalienschutzanzug (je nach Belastung)	Atmungsaktiv CE-Kat. III Typ 5/6, Spritzwasserdicht CE-Kat. III Typ 4/5 Gasdicht CE-Kat. III Typ 1b, EN 943
Kopfschutz	EN 397
Atemschutz, <u>vorhalten</u>	Umgebungsluftunabhängiger Atemschutz (Lungenautomat EN 139, Pressluftatmer EN 137)

Der Vollschutz ist die Standard-Ausrüstung für alle Arbeiten im Schwarzbereich.