









- Antriebstechnik
- Arbeitsschutz u. Laborbedarf
- Armaturen u. Zubehör
- Hochdruckdichtungen
- Gummi u. PVC-Platten
- Schläuche u. Zubehör
- Putzlappen u. Reinigungstücher
- Werkstattbedarf

seit

1910

Gummi · Hehmann
Industriebedarf + Antriebstechnik



Einwegschutz-Bekleidung Europa-Normen	
	EN 466 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien – Leistungsanforderung an Chemikalienschutzanzüge mit flüssigkeitsdichten Verbindungen zwischen den Teilen der Kleidung
	EN 465 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien – Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzanzüge mit spraydichten Verbindungen zwischen den Teilen der Kleidung
	EN 13982-1 Schutzkleidung – Schutz gegen feste Partikel – Teil 1: Schutz gegen luftgetragene feste Partikel
	EN 13034 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien – Leistungsanforderung an Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien
	EN 1073-2 Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination – Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren für unbelüftete Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel; Deutsche Fassung EN 1073-2 : 2002
	EN 14126 Schutzkleidung – Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger; Deutsche Fassung EN 14126 : 2003
	EN 1149-1 Schutzkleidung – Elektrostatische Eigenschaften – Teil 1: Oberflächenwiderstand (Prüfverfahren und Anforderungen)
	EN 533 Schutzkleidung – Schutz gegen Hitze und Flammen – Materialien und Materialkombinationen mit begrenzter Flammenausbreitung
EN 369	Schutzkleidung – Schutz gegen flüssige Chemikalien – Prüfverfahren: Widerstand von Materialien gegen die Permeation von Flüssigkeiten
EN 12941	Atemschutzgeräte – Gebläsefiltergeräte mit Helm oder einer Haube – Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

PSA-Kategorien – Persönliche Schutz-Ausrüstung

- Kat. I** Schutz vor geringen Risiken
Kat. II Schutz vor mittleren Risiken
Kat. III Schutz vor hohen Risiken

Feinstaubmasken

- P1** für feste gesundheitsschädliche fibrogene Partikel, (Feinstaub bis zum 4-fachen des MAK-Wertes) z. B.: Textilfaser, Marmor, Schwefel, Kieselsäure
- P2** für feste und rauchförmige, mindergiftige Partikel (Stoffe bis zum 10-fachen des MAK-Wertes) z. B.: Kohle, Kupfer, Aluminium, Zinn, Baumwolle, Metall, Textilfaser, Mangan, Schweißrauch, Schwefel
- P3** für feste giftige Partikel (um ein Überschreiten zu vermeiden, sind Filter dieser Schutzstufe einzusetzen, bis zum 30-fachen des MAK-Wertes) z. B.: Chrom, Nickel, Blei

- Antriebstechnik
- Arbeitsschutz u. Laborbedarf
- Armaturen u. Zubehör
- Hochdruckdichtungen
- Gummi u. PVC-Platten
- Schläuche u. Zubehör
- Putzlappen u. Reinigungstücher
- Werkstattbedarf

seit

1910

Gummi · Hehmann

Industriebedarf + Antriebstechnik



Schutztypen-Klassifizierung Chemikalienschutzkleidung



Genähte Nähte
z. B. CC 500, CS 510, CS 550
Kat. III

Typ 5



Typ 6



Kappnaht
z. B. CS 400
Kat. III

Typ 4



Typ 5



Typ 6



Heiß überklebte Nähte
z. B. CC 300, CP 300
Kat. III

Typ 3



Typ 4



Typ 5



**Schutz gegen Kontamination radioaktiver
Partikel****



Infektionsschutz



** schützt nicht vor radioaktiven Strahlen