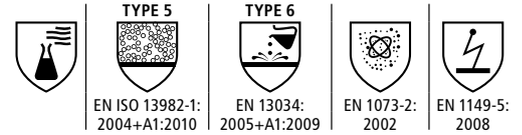


DAS VIERLAGIGE MULTITALENT

Art. C-1 und C-3



Hochwertiges, vierlagiges SMMS Spinnvlies

Mechanisch äußerst robust

Antistatische Ausrüstung

Taillengummi für eine angenehme Passform

Praktischer 2 Wege Reißverschluss mit Reißverschlussabdeckung



3-teilige Kapuze, flexibel bei Kopfbewegungen für ein freies Sichtfeld

Gummizug für optimale Anpassung und Abschluss der Kapuze an Masken oder Schutzbrillen

Gut sichtbares, informatives Brustlogo

Textile, sehr angenehme Haptik

Atmungsaktives und wasserdampfdurchlässiges Komfortmaterial

Arm- und Beingummi für den optimalen Abschluss zu Handschuhen und Stiefeln



Erhältlich in weiß (C-1) und blau (C-3)

PSA-Kategorie Kat. III
EN ISO 13688:2013
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6
EN 1073-2:2002

EN 1149-5:2008
EN 14325:2004

Typ 5 + 6
Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen
Schutzkleidung gegen feste Partikeln
Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien
Schutzkleidung gegen feste Partikel einschließlich radioaktiver Kontamination
Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften
Schutzkleidung gegen Chemikalien - Prüfverfahren und Leistungseinstufung für Materialien, Nähte, Verbindungen und Verbünde

Innovating your safety

ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft
August-Borsig-Str. 2
50126 Bergheim - Germany
Tel. +49 2271 4777 0
www.asatex.eu



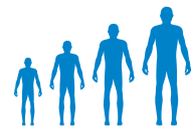
Der robuste Schutzanzug setzt auf ausgezeichneten Komfort sowie zuverlässige Barriere und eine hohe mechanische Belastbarkeit. Das Material schützt insbesondere gegen Partikel sowie leichte Spritzer flüssiger Chemikalien. Die äußerst angenehme, weiche, textile Haptik des CoverTex® SMMS Spinnvlies (SMMS = Spunbond Meltblown Meltblown Spunbond) sowie der durchdachte Schnitt machen ihn bei seinen Trägern zu einem besonders beliebten Schutzanzug.



Eine spezielle Ausrüstung macht das Barrierematerial des **CoverTex®** Schutzanzugs antistatisch. Das hochwertige SMMS Spinnvlies ist eine optimale Kombination aus Barriere und Komfort. Durch das vierlagige Material ist der Schutzanzug mechanisch besonders robust.



Bei hohen Temperaturen oder harter körperlicher Arbeit behindert Hitzestress sowohl die Leistungsfähigkeit als auch die Sicherheit. Die Konzentrationsfähigkeit wird stark beeinträchtigt. Die **CoverTex®** Schutzanzüge bestehen daher aus äußerst atmungsaktivem, wasserdampf- sowie luftdurchlässigem Komfortmaterial.



Die richtige Größenwahl ist entscheidend bei der Verwendung von Schutzanzügen. Sie erhöht sowohl den Tragekomfort als auch die Sicherheit. Den **CoverTex®** C-1 und C-3 gibt es in den Größen S-5XL. Auf Wunsch sind zusätzlich noch andere Sondergrößen möglich.



Beachten Sie vor dem Einsatz eines Schutzanzugs grundsätzlich die beiliegenden Informationen.



Umfangreiches Zubehör: Jacke, Kittel, Hose, Kapuze, Schürze, Armstulpe, Überziehschuhe, Überziehstiefel, Farbspritzpistolen-Überzug und Radabdeckung.



Einsatzgebiete: Extrem vielseitig und leistungsstark in der Elektroindustrie, im Handwerk, Produktion, Kommunen, im Handel und in der gesamten Industrie.

