

>



Produkt: Antistatisches Warnkleidungsset

Hersteller: -

Artikelnummer: AJ-101/001/A

Spezielle Eigenschaften:

- antistatische Eigenschaften
- Verschluss mit Druckkn?¶pfen, die mit einer Knopfleiste abgedeckt sind
- Erh?¶hte Festigkeit der N?¤hte
- B?¼ndchen an den ?"rmeln
- Hosentr?¤ger mit Gummiband auf der R?¼ckseite

Normen:

EN ISO 13688 EN 343 EN 1149-5

Beschreibung

Ein Kleidungsst?¼ck, bestehend aus einer ?¾-Jacke und einer Latzhose, die effektiv vor Wind und Regen sch?¼tzt und f?¼r Arbeiten in explosionsgef?¤hrdeten Bereichen konzipiert ist. Doppelseitige SchweiÄŸtechnik erh?¶ht die Haltbarkeit der N?¤hte. Praktischer Knopfverschluss und verstellbare Kapuze. Der Tragekomfort wird durch B?¼ndchen in den ?"rmeln und Hosentr?¤gern mit breitem Gummizug auf der R?¼ckseite erh?¶ht. Die ordnungsgem?¤ÄŸen elektrostatischen Eigenschaften werden durch das Fehlen von Metallelementen auf der AuÄŸenseite gew?¤hrleistet.

Material

PLAVITEX ANTISTATIC - ein einseitig mit PVC beschichtetes Material auf Polyesterbasis. Es ist reiÄŸfest und hat wasserdichte N?¤hte. Aufgrund der einzigartigen chemischen Zusammensetzung der Beschichtung hat das Material antistatische Eigenschaften und widersteht widrigen Wetterbedingungen und einer Biegung bei Temperaturen bis zu -50 ?°C. Das Material erf?¼llt die Anforderungen der Normen EN 343 und EN 1149-5, was durch Tests eines zertifizierten Textilpr?¼finstituts best?¤tigt wurde.

Preis: 110,00 EUR