

>



Produkt: ANTISTATISCHE SCHWERANZÜNDBARE WASSERSCHUTZJACKE

Hersteller: -

Artikelnummer: AJ-500/A

Stoffgrammatur: 350 g/m²

Stoffdicke: 0,50 mm

EN 340 - Produkt erf $\tilde{\rm A}^{1}$ / $\rm Allt$ die Norm "SCHUTZKLEIDUNG. ALLGEMEINE

FORDERUNGEN"

EN 343 - Produkt erfüllt die Norm "SCHUTZKLEIDUNG. REGENSCHUTZ"

-50º C Das Produkt ist gegen Kneten in der unter null Temperatur widerstandf $\tilde{\mathbf{A}}\mathbf{z}$ hig

EN 471 - Produkt erfüllt die norm "DEUTLICH SICHTBARE WARNKLEIDUNG"

EN 1149-5 - Produkt erf \tilde{A} 1/4 \parallel lt die Norm "SCHUTZKLEIDUNG. ELEKTROSTATISCHE EIGENSCHAFTEN"

EN ISO 14116 - Produkt erfüllt die norm "SCHUTZKLEIDUNG. SCHUTZ GEGEN HITZE UND FLAMMEN"

Das Produkt wird aus dem Gewirk von hoher Qualität hergestellt mit einer Mischung von PU und PVC beschichtet; es ist antistatisch, wasserdicht und schweranzündbar. Das Ganze wird aus dem Stoff Plavitex Multi mit der Dicke 0,65 mm (Grammatur 530g/m²) in Farbe fluo - orange/dunkelblau mit Reflexstreifen hergestellt. Die Nähte werden mit Hochfrequenzstrom verschweiβt. Das Produkt wird bei der Arbeit im Freien und bei schlechten Wetterbedingungen eingesetzt bei hoher Luftfeuchtigkeit an Ausbruchgefährdeten Stellen oder beim Schleifen oder Schweiβen. Das Produkt wird nach den europäischen Normen hergestellt: EN 340, EN 343+A1, EN 1149-5 und EN ISO 14116 bei der Produktion hat man die DoppelverschweiÄÿung der Nähte eingesetzt, was die hohe Qualität und Widerstandsfähigkeit garantiert.

Bei einer grĶÄŸeren Bestellmenge erhalten Sie ein günstigeres PREISANGEBOT, nehmen Sie bitte telefonisch oder schriftlich per E-Mail Kontakt mit uns auf.

Preis: 104,95 EUR