

## 5115 Trilaminat

**5115 Trilaminat ist die richtige Wahl, wenn die Widerstandsfähigkeit wichtiger als die Atmungsfähigkeit ist. Der Anzug ist besonders für die kurze Aufgabe beim Arbeiten und beispielsweise für Ausbildungen geeignet.**

Dank der Teleskoptaille ist der Anzug passend und er ist bequem und leicht. Der Anzug ist innenseitig glattes Nylon, damit der Anzug leichter fühlt, da die Gewebe nicht den Unterziehern "ergreift". 5115 wird aus einem sehr leichten dreilagigen Material (Trilaminat) hergestellt. Trotz der Leichtigkeit sucht die Haltbarkeit dieses Material seinesgleichen. Die Haltbarkeit des Materials basiert überraschend auf der Leichtigkeit des Gewebes – „das Gewebe zieht sich förmlich zurück“ - vor scharfen und rauen Flächen und minimiert so dessen Abnutzung.

Nähte: dank den Doppelnähten eröffnen die Nähten nicht wenn sie abtragen werden. Die inneren Nähten sind Heißluftfestgelegt und verstärkt.

Reflektoren: viele Reflektoren in wichtigen Stellen versichern die Sichtbarkeit in allen Umständen. Die Reflektoren sind aus dem dünnen und festen Reflektorband, die 3M nach den SOLAS (MED)-Direktiven entwickelt hat.

Heißluftgebügelte Knie- und Gesäßverstärkungen können leicht bei normaler Überholung erneuert werden.

Reißverschluss: öffnet von der rechten Hüfte zur linken Schulter. Die Lage und Eröffnungsrichtung minimieren die Nachteile, die ein schwerer Reißverschluss beim Sitzen und Bewegen hat.

Teleskoptaille: Hosenträger halten den Unterteil oben während der Beingurt den Oberteil unter hält. Dank der Teleskoptaille "fällt" der Unterteil nicht, wie bei vielen anderen einteiligen Anzügen. Leute mit verschiedenen Größen können denselben Anzug verwenden, ohne dass die ergonomische Eigenschaften sich verschlechtern.

Inkl. Tragetasche.

Alle hier genannte Preise verstehen sich ohne Handling, Verpackung und Transport, sowie nur für Anzüge in Standardgrößen und Ausstattung!



## Details

- Trocken Frontreißverschluss aus Metall
- Nähte: dank den Doppelnähten eröffnen die Nähte nicht wenn sie abtragen werden. Die inneren Nähte sind Heißluftfestgelegt und verstärkt
- Material: Kupferrotes Nylon- Trilaminat 260g/m<sup>2</sup> (Nylon - Butyl - Nylon)
- Lose 3mm Neoprenhaube und 5-Finger-Handschuhe
- Integrierte Haube mit Spritzschutz
- Heißluftgebügelte Knie- und Gesäßverstärkungen
- Polyurethanstiefel
- Integrierte Hosenträger und Schlaufen zum Aufhängen
- Halsabdichtung: 3 mm Neopren (glatte Innenseite)
- Handgelenkabdichtung aus 3mm Neopren, einfaches an- und ausziehen, 100%ig wasserdicht
- Große Oberschenkeltaschen in beiden Seiten
- Brusttasche mit Reißverschluss
- Inkl. Tragetasche
- Inkl. Zippwachs und Reparaturflicken

## Optionale Ausstattung

- Urinalzipp
- Messertasche, Lampentasche, Oberschenkeltasche (anders als Std.), Kompass tasche, Kartetasche
- Trockene Ärmeltasche z.B. für Telefon
- Statt Standardschuhe erhältlich mit 4 mm Neoprenfüßlinge mit Latexoberfläch oder mit 4mm PU- Stiefel mit Stahleinlegesohle und Stahlkappen
- Die Schuhegrößen können beim Kauf wählen werden

## Anerkennungen

- CE-Zertifikat

## Größe

- S, M, L, XL, XXL