

A full-page photograph of a man in a high-visibility yellow work suit, consisting of a jacket and pants, standing in a dark, industrial environment. He is wearing a black safety harness over the suit. The suit features reflective silver stripes on the shoulders, chest, and sleeves. He has his hands in his pockets and is looking directly at the camera with a neutral expression. The background is dark with some industrial equipment and a bright light source on the left.

PROJOB

SWEDISH WORKWEAR

2012
JESIEŃ/ZIMA



ProJob dostarcza odzież roboczą zapewniającą doskonałą ergonomikę i funkcjonalność każdemu użytkownikowi



ProJob dostarcza odzież roboczą zapewniającą doskonałą ergonomikę i funkcjonalność każdemu użytkownikowi

INDEX



10



34



52



72



82



94



108



118

-
- 4 HISTORIA
 - 5 ERGONOMIKA I FUNKCJONALNOŚĆ

6 MATERIAŁY

7 ŚRODOWISKO I ETYKA

-
- 10 ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI
 - 34 ODZIEŻ DO PRACY W BRANŻY TRANSPORT I USŁUGI
 - 52 ODZIEŻ OCHRONNA - EN 471
 - 72 ODZIEŻ OGNIODPORNA
 - 82 ODZIEŻ DO PRACY W KUCHNI I RESTAURACJI
 - 94 ODZIEŻ FUNKCJONALNA
 - 108 ODZIEŻ TYPU PROFILE
 - 118 OCHRONNE RĘKAWICE I OBUWIE
 - 130 SYSTEM INBAG I AKCESORIA
-
- 142 INFORMACJE NA TEMAT ODZIEZY OCHRONNEJ
 - 144 WYBÓR WŁAŚCIWEGO ROZMIARU
 - 145 WSKAŻÓWKI DOTYCZĄCE PRANIA
 - 146 INDEKS PRODUKTÓW
 - 154 INDEKS



130

Historia

Johan Andersson był Szwedem, który w latach dwudziestych wyruszył do Ameryki, by tam szukać szczęścia. Towarzyszyła mu żona Saga wraz z nowonarodzoną córką Astrid. Johan był człowiekiem o silnym charakterze. Niebawem został uczniem stolarza w St. Paul, w stanie Minnesota.

Po kilku latach pracy jako uczeń, Johan został na stałe zatrudniony w jednej z największych firm budowlanych w St. Paul. Uczestniczył w wielu projektach, niektórych bardzo ekscytujących, jak np. budowa nowego ZOO lub dużego pawilonu miejskiego. Z biegiem lat Astrid dorosła i wyrowadziła się by studiować na uniwersytecie. Saga zostawała często sama w domu, zarówno za dnia jak i w nocy.

Po prawie dwudziestu latach pracy jako stolarz, Johan zaczął odczuwać trudy wykonywanego zawodu. Saga widziała jak bolało go całe ciało gdy późno przychodził do domu, widziała grymas bólu gdy wyjmował ciężkie narzędzia z kieszeni i zza paska. Ponieważ teskniła za jakimś zajęciem, postanowiła mu pomóc. Zaczęła zastanawiać się nad tym w jakich miejscach i w jaki sposób przedmioty, które nosi Johan obciążały jego ciało. Obserwowała też gdzie wkłada poszczególne narzędzia oraz jak rozmieszczenie kieszeni i pasek zmusza go do nienaturalnego zginania się.

W końcu Saga zabrała swe projekty do przyjaciółki, która miała maszynę do szycia. Zaczęła przerabiać zniszczone spodnie robocze Johana, ponieważ nie miały pieniędzy na zakup nowego materiału. Na samym początku wzmacniła miejsca, które były narażone na największe zużycie. Potem poprzesuwała kieszenie, by Johan nie musiał niepotrzebnie zginać się, wydłużała przód i tył, aby zwiększyć swobodę ruchu oraz zabezpieczyła kolana, by Johan mógł pracować w pozycji kłębczącej nie odczuwając bólu. Gdy Johan wrócił do domu i zobaczył przerobione spodnie, na początku nie chciał słyszeć o noszeniu ubrań innych niż wszyscy. Nie chciał się wyróżniać, a poza tym, skoro wszyscy mogli znosić ból pleców oraz kolan, to i on mógł sobie z nim poradzić. Saga zirytowała się i próbowała namówić go, by chociaż przymierzył nowe spodnie. Następnego dnia Johan założył przerobione spodnie i poszedł do pracy. Od tego momentu problemy z plecami zaczęły znikać,



a kilka tygodni później Johan kompletnie zapomniał o bólu.

Koledzy Johana z pracy zainteresowali się jego funkcjonalnymi spodniami i pytali czy Saga nie mogłaby uszyć ich więcej. Wkrótce Saga zaczęła szyć spodnie dla stolarzy od rana do nocy. Johan i Saga myśleli również nad udoskonaleniem innych aspektów ubrania. Miedzy innymi opracowali rozwiązania dla kieszeni i pasów, które teraz funkcjonują jako całe systemy nośne.

Po 30 latach spędzonych w Ameryce Johan i Saga zdecydowali się wrócić do Szwecji. W drogę powrotną wyruszyli statkiem, zabierając ze sobą wzory, tkaniiny i nowe pomysły. W Szwecji lat pięćdziesiątych nowa odzież robocza została przyjęta z radością i poczuciem ulgi. Zarówno Johan jak i Saga mogli pracować w pełnym wymiarze nad nowymi projektami i zajmować się ich szyciem. Czas zatem było pomyśleć o nazwie dla firmy, nazwie, która mówiłaby dla kogo przeznaczone byłyby ubrania oraz przypominałaby o czasach pobytu w Ameryce. Tak narodził się ProJob.

Dziś ProJob jest częścią szwedzkiej firmy New Wave Group, przedsiębiorstwa, które przez długi czas zajmowało się projektowaniem i produkcją ubrań specjalistycznych i sportowych. Dzięki specjalistycznej wiedzy o funkcjonalności odzieży, którą dysponuje Grupa, New Wave może kontynuować dzieło rozpoczęte przez Johana i Sagę. Jakość, ergonomika i funkcjonalność były najważniejsze dla Sag, gdy po raz pierwszy zasiadała do projektowania nowych ubrań dla Johana. Te kluczowe słowa są nadal bardzo ważne dla firmy ProJob. Ich znaczenie zostało rozszerzone o takie kwestie, jak etyka czy ochrona środowiska, które wywierają wpływ na etapy produkcji w New Wave Group. Dziś, dzięki zastosowaniu nowych materiałów i nowoczesnej technologii, ubrania ProJob są ciągle udoskonalane lecz oryginalne projekty Sag i wyjątkowe rozwiązania nadal stanowią podstawę produkcji.

Ergonomika i funkcjonalność

Nasze ubrania są innowacyjne w wielu aspektach. Przywiązujemy dużą wagę do ich funkcjonalności i ergonomiki. Oba pojęcia współgrają ze sobą i uzupełniają się; ubrania, które mają właściwą ergonomikę, są także bardziej funkcjonalne. Nasze produkty są nie tylko wygodne, ale również dobrze wyglądają.

Przez wiele lat odzież robocza kojarzona była głównie z kamizelkami na narzędzia i dużymi kieszeniami na spodniach. Jednak noszenie na sobie całą skrzynkę narzędziowej szybko powoduje zmęczenie ramion i bioder, a co za tym drębieniem nóg i ramion. Naszym celem jest zapobieganie urazom spowodowanym wysiłkiem fizycznym poprzez odpowiednie rozłożenie ciężaru narzędzi, instrumentów pomiarowych, gwoździ, śrubek itd. Inteligentny oraz elastyczny system nośny sprawia, że praca staje się bezpieczniejsza, wydajniejsza i sprawia więcej radości. Więcej informacji o Inbags, naszym unikalnym systemie nośnym, znajdą Państwo stronach 130-135.

Ponieważ ubrania robocze powinny charakteryzować się dużą wytrzymałością, wykorzystujemy do ich produkcji mocne, sprawdzone materiały, które oddajemy rygorystycznym badaniom. Każdy detal naszych ubrań jest ładny, ale przy tym zawsze funkcjonalny. Na przykład miejsca, które zużywają się w czasie pracy są zawsze wzmacniane dodatkową warstwą tkaniny. W dalszej części katalogu można znaleźć więcej szczegółowych informacji na ten temat. Ta cecha naszych ubrań daje gwarancję trwałości i najlepszego samopoczucia w pracy.

Nowe okoliczności narzucają nowe wymagania. Po mału zacierają się granice pomiędzy zadaniami i kategoriami zawodowymi. Elastyczność, osobowość i profesjonalizm stanowią o nowych wymaganiach. Jedną z naszych podstawowych zasad przy projektowaniu jest to, by ubrania miały reprezentatywny wygląd. Każdy pracownik reprezentuje bowiem swoją firmę na zewnątrz.

Życie to jednak coś znacznie więcej niż tylko praca, a granica między pracą, a czasem wolnym coraz bardziej się zaciera. Wiele z naszych ubrań charakteryzuje się również tym, że można je nosić po pracy.

PRZYJEMNOŚĆ

Jeśli coś sprawia Ci przyjemność, to robisz to lepiej. Ubranie w jakim pracujemy na duży wpływ na satysfakcję z pracy i wydajność. Powodowanie, by pracownicy czerpali satysfakcję z pracy jest najprawdopodobniej najlepszą inwestycją, jakiej może dokonać pracodawca. Ludzie, którzy lubią swoją pracę rozwijają swoje umiejętności i firmę, dla której pracują. Poczucie, że jest się dobrze ubranym, a przede wszystkim, że jest się właściwie ubranym sprawia, że praca jest łatwiejsza i przyjemniejsza.



Materiały

BAWEŁNA

Bawełna jest miękkim, wygodnym i naturalnym materiałem, który chroni i wentyluje. Jedną z zalet bawełny jest to, że nie ulega stopieniu pod działaniem ognia ani iskry i trudno ją zapalić. Nasza wytrzymała tkanina bawełniana o diagonalnym splocie jest wyjątkowo solidna i trwała. Jest to możliwe, ponieważ to my sami jesteśmy zaangażowani w proces jej rozwoju, począwszy od włókna do końcowej produkcji.

POLIESTER/BAWEŁNA

Bawełna z poliestrem doskonale sprawdziła się w produkcji wytrzymały ubrań. Właściwości oddychające połączone z wytrzymałością i trwałymi kolorami powodują, że ubrania z poliesteru/bawełny zachowują swój kształt i kolor przez długi czas i nadają się doskonale do noszenia podczas wykonywania ciężkich prac, które nakładają spore wymagania zarówno na ubranie, jak i noszącą je osobę.

CORDURA®

Cordura® to marka bardzo trwałego poliamidowego materiału DuPont'a. Materiał ten jest trzykrotnie mocniejszy niż standardowy poliamid i do siedmiu razy mocniejszy niż bawełna, a jednocześnie cienki i elastyczny. Używamy go przede wszystkim jako wzmacnienia w miejscach narażonych na zużycie.

PRO DRY™

Pro Dry™ to materiały, które nosisz najbliżej skóry. Przenoszą wilgoć i pozwalają jej przeniknąć do warstwy zewnętrznej. Dzięki Pro Dry™ ubrania mokre i zimne nie muszą przylegać bezpośrednio do ciała.

PRO THERMAL™

Pro Thermal™ to materiały, które stanowią skuteczną izolację zarówno przed ciepłem jak i zimnem. Materiały te wykrywają i odprowadzają nadmiar ciepła a jednocześnie chronią przed niepożdanym zimnem. Pro Thermal™ utrzymuje temperaturę ciała na równym i przyjemnym poziomie przez cały dzień. Szczególnie przydatne przy izolacji ubrań pośrednich.

PRO VENT™

Pro Vent™ to materiały o bardzo dobrych właściwościach oddychających. Odprowadzają one wilgoć i nadmiar ciepła. Są odporne na deszcz, śnieg i wiatr. Pro Vent™ to elastyczne materiały ochronne noszone na samym wierzchu.

PRO TEC™

Protec™ to materiały zapewniające skutecną ochronę przed warunkami zewnętrznymi. Są one odporne na zużycie i podarcie. Protec™ nadaje się do bardzo mierzącej pracy w trudnych warunkach.

VENT AIR®

VENT AIR® jest materiałem wiatroodpornym i wodoodpornym charakteryzującym się właściwościami oddychającymi. VENT AIR® zabezpiecza ciało przed wilgocią i ciepłem, chroniąc je przed niekorzystnymi warunkami pogodowymi. Materiał składa się z 3 częściowego spłotu high-tech, materiału z wewnętrzną powłoką i wodoopornym zewnętrznym zabezpieczeniem.

Thinsulate™ INSULATION

Izolacja termiczna Thinsulate działa na zasadzie zatrzymywania cząsteczek powietrza między Twoim ciałem i środowiskiem zewnętrznym. Im więcej powietrza materiał zatrzymuje na danej przestrzeni, tym większa jego wartość izolacyjna. Mikrowłókna w Thinsulate są cieńsze niż inne włókna tego typu, przez co zatrzymują znacznie więcej powietrza, co sprawia, że są one lepszymi izolatorami, zapewniając Ci większy komfort.

Cechy charakterystyczne:

- Oddychająca
- Odporna na wilgoć
- Możliwość zarówno prania w pralce jak i czyszczenia na sucho



Nano-Tex™ to materiał, który jednocześnie nie przyjmuje plam i ułatwia ich usuwanie. Poprzez zastosowanie tej nowej technologii na ubraniach, nie musisz godzić się na kompromis w zakresie wygody czy funkcjonalności, by osiągnąć taką jakość. W związku z tym możemy uzyskać miękkość bawełny, jednocześnie zachowując czystość ubrania wraz z uczuciem świeżości.

JAK TO DZIAŁA?

Jeden nanometr to jedna miliardowa metra. Jest to mniej więcej równowartość wielkości od 3 do 5 atomów. Modyfikując strukturę włókien stworzyliśmy tkaninę charakteryzującą się wspaniałymi właściwościami i zapewniającą niespotykany komfort. Jako pierwsi zastosowaliśmy nanotechnologię do produkcji naszych ubrań roboczych, co niewątpliwie wyznaczy standard w naszej branży.

ZALETY TKANINY NANO-TEX™

W porównaniu z normalną odzieżą roboczą, rewolucyjna tkanina NANO-TEX™ w wieloraki sposób zapobiega powstawaniu plam i usuwa plamy. Każde włókno zostało zmodyfikowane w taki sposób, aby możliwe było stworzenie trwałego, mocnego i wyjątkowo funkcjonalnego produktu.

Cechy charakterystyczne:

- Ułatwia usuwanie plam
- Zapewnia długotrwałą ochronę
- Dłużej pozostaje czysta i świeża
- Naturalnie miękka i wygodna
- Tkanina oddychająca

Z pomocą nanotechnologii, ProJob podjął dalsze kroki w procesie rozwijania produktów w celu zaspokojenia potrzeb branży odzieży ochronnej.

Detalie



YKK to wiodąca na rynku marka zamków błyskawicznych. Produkty te charakteryzują się wysoką jakością oraz wyznaczają standard dla innych producentów.



3M Scotchlite™ to materiał typu reflex sprawiający, że będziesz lepiej widoczny w ciemności oraz gdy widoczność jest zła. Materiał odbija się jaskrawą bielą, gdy zostanie oświetlony reflektorami pojazdu, również gdy osoba nosząca taki materiał stoi na poboczu drogi. Odbijający światło materiał 3m Scotchlite stosowany w ubraniach ochronnych spełnia, a nawet przewyższa najbardziej surowe wymagania określone w normach europejskich EN471 dla ubrań ochronnych z odblaskami, jak również pomyślnie przechodzi rygorystyczne znormalizowane badania.



Coats epic ustanowił nowy standard na rynku nici. Składa się z rdzenia z włókna poliesterowego, wokół którego owinięte jest jeszcze jedno włókno poliesterowe. To połączenie tworzy nić o maksymalnej wytrzymałości na rozciąganie, dzięki której szwy zachowują wyjątkową trwałość.



Duraflex to znak handlowy wysokiej jakości spinek wykorzystywanych w odzieży, pasach i systemach nośnych firmy ProJob.

Działamy na rzecz tych, którzy pracują dla nas!

W ProJob, który jest częścią New Wave Group, jesteśmy zobowiązani do przestrzegania obowiązujących wytycznych dotyczących kwestii etycznych i ochrony środowiska. Grupa bardzo uważnie kontroluje to w jaki sposób traktujemy swoich dostawców i pracowników, oraz jak dbamy o ochronę środowiska.

WYMAGANIA W STOSUNKU DO DOSTAWCÓW - KODEKS POSTĘPOWANIA

New Wave ukazując swój szacunek dla norm prawnych różnych krajów, a także norm zatwierdzonych przez organizacje międzynarodowe dotyczących podstawowych praw, dba o interesy swoich klientów i dostawców. New Wave musi być odpowiedzialna za swoją działalność w Europie, jak również w pozostałych częściach świata. Trzymając się naszych etycznych i moralnych założeń wiemy, że nasze działania długofalowego rozwoju i działalności gospodarczej będą przejrzyste i akceptowane. Nasz kodeks postępowania stosuje się do wszystkich zakładów zajmujących się produkcją wyrobów New Wave. Jednocześnie mamy świadomość, różnych warunków prawnych i kulturowych dla fabryk w różnych miejscach, jednak nasz kodeks postępowania wyznacza podstawowe standardy, którym wszystkie zakłady muszą sprostać, jeśli chcą robić interesy z New Wave. Kodeks postępowania jest umową, między New Wave, a dostawcami. Mówią, że dostawcy muszą pracować zgodnie z prawem i przeprowadzać w swoich fabrykach regularne kontrole.

Kodeks postępowania zawiera elementy takie jak: brak dyskryminacji, zakaz zatrudniania dzieci, godne wynagrodzenia, normowane godziny pracy, dobre warunki pracy i wolność zrzeszania się.

ŚRODOWISKO

Produkcja i transport towarowy mają ogromny wpływ na środowisko. Oprócz fabryki Seger w Szwecji i Top-point w Holandii, New Wave nie posiada żadnej właściwej fabryki. New Wave ściśle współpracuje ze swoimi dostawcami, jeśli chodzi o kwestie ochrony środowiska i kodeksu postępowania, zawiera umowy gwarantujące standardy dotyczące ograniczeń chemicznych nakładanych na szwedzkich importerów wyrobów włókienniczych. Nasi dostawcy muszą zapewnić, że ich dostawcy dążą do zmniejszenia zużycia surowców pierwotnych, emisji "nienaturalnych" materiałów, odpadów, zanieczyszczenia powietrza, jak i również zużycia energii i wody słodkiej. Poza Szwecją, New Wave ma siedzibę biura sprzedaży w Chinach, Bangladeszu i Wietnamie. Zdecydowaliśmy się na stworzenie tych biur, aby upewnić się, że dostawcy sprostają wymaganiom New Wave,



jeśli chodzi o jakość, środowisko i warunki pracy. New Wave wysyła próbki z produkcji niezależnym instytucjom, takich jak IFP Badań Naukowych i SGS, aby upewnić się, że produkty nie zawierają żadnych materiałów zabronionych.

Grupa NWG wycofała się ze stosowania wybielania tkanin za pomocą nadtlenku wodoru, inwestuje też znaczne środki w celu zapewnienia, że pewne rako-twórcze barwniki nie będą wykorzystywane. New Wave organizuje transport z Dalekiego Wschodu pomiędzy różnymi firmami na różne sposoby. New Wave bada obecnie możliwość transportu koleją zamiast samochodami ciężarowymi w Bangladeszu. New Wave korzysta tylko sporadycznie z dostaw samolotem, bowiem są one dużym obciążeniem dla środowiska.

WARUNKI PRACY

New Wave kładzie duży nacisk na nadzorowanie środowiska pracy i sposobu, w jaki traktowani są pracownicy w zakładach dostawców. New Wave często sprawdza swój personel aby mieć kontrolę nad tym, czy na przykład produkty nie są wykonane przez dzieci pracowników. Wszyscy nasi dostawcy podpisali porozumienie, które daje gwarancję, że dzieci nie są wykorzystywane w procesie produkcji, zgodnie z Konwencją Narodów Zjednoczonych o prawach dzieci. Nabywcy i nasz dział zakupu aktywnie działają, aby zapewnić zadowalające warunki pracy w fabrykach, z których prowadzi działalność New Wave. W kilku przypadkach, Grupa przekazała różnego rodzaju sprzęt ochronny do fabryk w krajach rozwijających się. Chociaż New Wave prowadzi szeroką

kontrolę, trudno zagwarantować, że praca dzieci jest nie używana i że warunki pracy są zawsze zadowalające. Czasem przeprowadzamy więc niezapowiedziane wizyty w fabrykach, aby upewnić się, że dzieci nie pracują przy produkcji.

ETYKA

New Wave także chce odgrywać aktywną rolę w budowaniu lepszego społeczeństwa dla osób pracujących w zakładach produkcyjnych Grupy, gdzie produkowane są nasze wyroby. Tego przykładem jest New Wave School, program edukacyjny dla ponad 250 dzieci w Jue Xi w południowych Chinach. W Finlandii New Wave współpracuje z UNICEF wspierając finansowo niektóre jego działania. Pomoc ta udzielana jest ze sprzedaży niektórych produktów naszej firmy.

STANDARDU OEKO-TEX 100

Większość produktów ProJob posiada również certyfikat standardu Oeko-Tex. Oznacza to, że podczas procesu produkcji odzieży bierze się pod uwagę ochronę środowiska, oraz, że odzież nie zawiera żadnych szkodliwych substancji. Więcej o Oeko-Tex można znaleźć na www.oeko-tex.com

W Konwencji o Prawach Dziecka w art 32.1 zapisano: "Państwa-Stro-ny uznają prawo dziecka do ochrony przed wyżyskiem ekonomicznym, przed wykonywaniem pracy, która może być niebezpieczna lub też może kolidować z kształceniem dziecka, lub być szkodliwa dla zdrowia dziecka - psychicznego, umysłowego, duchowego, moralnego, oraz społecznego rozwoju."

New Wave Group członkiem clean shipping project

Od października 2008 r., New Wave Group jest członkiem Clean Shipping Project, szwedzkiego projektu w walce o zdrowy i przyjazny dla środowiska rozwój przemysłu morskiego. Projekt realizowany jest przez członków, wnioskodawców projektu i armatorów statków. Projekt opiera się na 20 różnych czynnikach, które mają wpływ na środowisko. Zbierane są informacje o przedsiębiorstwach żeglugowych, które mogą być oceniane na podstawie ich stopnia dbania o środowisko. Informacje te mogą być następnie wykorzystane przy zamawianiu transportu, w celu wywarcia presji na przedsiębiorstwa żeglugi statków, aby ich działania były bardziej przyjazne dla środowiska. Celem jest aby zlecający transport międzynarodowy zjednoczyli się i wywierali presję na przedsiębiorstwa przewozowe i ich działania proekologiczne.

New Wave Group już prowadzi regularne badania fabryk i produktów, aby upewnić się, że są one zgodne z wymogami ochrony środowiska i zdrowia. Używamy minimum transportu lotniczego. Jako członkowie tego projektu możemy odgrywać aktywną rolę w kształtowaniu czystszego przemysłu morskiego. Ta inicjatywa została zaprojektowana tak, aby w sposób zgodny z myśleniem New Wave Group można było podjąć bezpośrednie działania mające na celu poprawę obecnej sytuacji.





» ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WY- KONYWANIU INSTALACJI

Odzież do pracy na budowie i przy wykonywaniu instalacji firmy ProJob została zaprojektowana po to, by można jej było używać w najcięższych warunkach, a przy tym, by wyglądała atrakcyjnie dla oczu. Jest to odzież mocna zarówno z wyglądu, jak i ze względu na funkcje, do których ma być wykorzystywana. W odzieży firmy ProJob zawsze będziesz się czuł bezpiecznie. Będziesz mógł bez przeszkód wykonywać swoją pracę.

Odzież do pracy na budowie oraz przy wykonywaniu instalacji firmy ProJob została przystosowana do systemu Inbags. Stwórz swoje własne połączenie odzieży roboczej, pasków i toreb, aby móc wykonywać swą pracę bezpieczniej, wydajniej i bez problemów.

Znajdziesz tu także odzież stworzoną do pracy w przemyśle ciężkim.

ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI



Ściągacz dla większego komfortu



Wielofunkcyjna kieszeń na tele-
fon komórkowy, itd.



99

5411 KURTKA Z PODSZEWKĄ

Kurtka z podszewką z kołnierzem z miękkiej tkaniny podszewkowej z meszkiem. Wyprofilowana na łokciach, możliwość regulacji mankietów. Dwie kieszenie boczne zapinane na zamek oraz możliwość regulacji w pasie za pomocą sznurka. Zapinana na zatraski. Kieszeń na lewej piersi, kieszonka na zamek na prawej piersi z miejscem na klucze, telefon komórkowy itp. Miejsce na identyfikator. Na każdym ramieniu materiał fluorescencyjny z odblaskami. Możliwość odczepienia podszewki w celu naniesienia nadruków lub wyszywania liter.

Materiał: 100% Bawełna, 375 g/m²

Kolory: black-99

Rozmiary: XS-XXXL



1

2

3

1. Wyłożony
kołnierz

2. Odblaskowe
wstawki na
ramionach

3. Regulowane
mankiety

5413 KURTKA

Kurtka z wyprofilowanymi rękawami i mankiem, który łatwo dopasować. Dwie boczne kieszenie na zamek, ściągacz na dole. Z przodu listwa z zatrzaskami. Zapinana na zamek kieszeń na piersi, druga kieszeń z przestrzenią na klucze, telefon itp. Miejsce na identyfikator. Odblaskowe ramiona. Podszewkę można odpiąć aby łatwiej oznakować produkt.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m².

Kolory: Black-99

Rozmiary: XS-XXXL



99

4408 KURTKA Z TKANINĄ PODSZEWKOWĄ

Kurtka wodoodpornej z watowaną podszewką oraz wodoodpornym zamkiem błyskawicznym. Dwie kieszenie na klatce piersiowej; jedna pozioma zapinana na zamek błyskawiczny z ukrytym uchwytem typu D-ring na identyfikator oraz druga, biegąca po łuku z wodoodpornym zamkiem błyskawicznym i ukrytym schowkiem na telefon komórkowy. Głębokie kieszenie boczne z podszewką z polaru. Duża zapinana na zamek kieszeń z miejscem na odbitki i mniejsza. Elastyczne mankiety z pętlami na kciuki. Ramiona, klatka piersiowa, tył i biodra wzmacnione włóknem Cordura®. Regulowany kołnierz i pas. Lamówki odblaskowe ze szwami wypukłymi z przodu i z tyłu.

Materiał: 70% poliamid, 30% bawełna, gramatura 260 g/m².

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: grey-98, brown-77

Rozmiary: XS-XXXL



98

77

Elastyczne mankiety z
pętlami na kciuki





PRO TEC™ | **PRO THERMAL™**



CORDURA® | **PRO TEC™**



4409 KURTKA Z ODPINANymi RĘKAWAMI

Kurtka z podszewką polarową i odpinanymi rękawami. Duże kieszenie na klatce piersiowej z zamkiem biegnącym po łuku oraz wewnętrznym schowkiem na telefon komórkowy. Kieszeń na rękawie na długopisy oraz telefon komórkowy. Dwie głębokie kieszenie boczne. Kieszenie wewnętrzne z miejscem na portfel i notatnik. Kołnierz z podszewką z polaru. Ukryte elastyczne mankiety na rękawach. Ciemne odblaski na karczku. Podszewkę można otworzyć w celu łatwego wykonania nadruku czy wyszycia.

Materiał: 70% poliamid, 30% bawełna, gramatura 260 g/m²

Kolory: grey-98, brown-77

Rozmiary: XS-XXXL

5409 KURTKA LETNIA / BLUZA

Zamek błyskawiczny do samego kołnierza. Zamknięcie przedniego zamka na zatrzaski. Dwie kieszenie na piersi, jedna pionowa i jedna z zamkiem błyskawicznym. Dwie głębokie kieszenie boczne. Duże kieszenie wewnętrzne, jedna z miejscem na dokumenty i jedna mniejsza z zamkiem błyskawicznym. Regulowane mankiety, biodra i łokcie wzmacniane włóknem Cordura®.

Materiał: 70% poliamid, 30% bawełna, 260 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: grey-98, brown-77

Rozmiary: XS-XXXL

9010 CZAPKA PRO GENERATION

Grubo dziana, wciągana czapka ocieplaczami uszu.

Materiał: 50 % wełna owcza 47% akryl, 3% spandex

Kolory: brown-78

Rozmiary: ONE SIZE

5513 SPODNIE DO PASA

Wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka. Kieszenie na gwoździe zostały wzmacnione 100% włóknem Cordura®. Głębokie kieszenie boczne z przegrodami na kieszenie wiszące. Wzmocnione podwójną tkaniną na wysokości ud. Kieszenie na nogawkach ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy, długopis i kiesznią na narzędzia. Dwa uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na miarkę z kiesznią na narzędzia i uchwyt nożowy. Kieszenie na kolanach wzmacnione włóknem Cordura®, otwierające się od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Profilowane kolana. Dot tylnej strony nogawek wzmacniony włóknem Cordura®. Szerokie tylne kieszenie posiadające pętle na system Inbags.

Materiał: 70% poliamid 30% bawełna, 260 g/m² Wzmocnienie: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: grey-98, brown-77, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



98 77 99

CORDURA® PRO TEC™

5514 SPODNIE ¾

Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można podwinąć; jedna z dodatkowymi kieszeniami, druga zaś z pętlami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe są w 100% wzmacnione włóknem Cordura®. Kieszenie nogawkowe ze schowkami na telefon komórkowy, długopisy oraz narzędzia. Dwie regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na miarkę składaną ze schowkiem na narzędzia oraz guzikiem na nóż. Kieszenie na kolanach wzmacnione włóknem Cordura® otwierane od wewnętrz oraz regulowana wysokość nakolanników. Wstępnie uformowane kolana. Lewa kieszeń tylna z klapą. Kieszenie tylne oraz kieszenie nogawkowe posiadają pętle Inbags.

Materiał: 70% poliamid, 30% bawełna, gramatura 260 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: grey-98, brown-77

Rozmiary: C44-C62



98 77

CORDURA® PRO TEC™

5518 KRÓTKIE SPODENKI

Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można podwinąć; jedna z dodatkowymi kieszeniami oraz jedna z pętlami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe są w 100% wzmacnione włóknem Cordura®. Kieszenie nogawkowe ze schowkami na telefon komórkowy, długopisy oraz narzędzia. Dwie regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na miarkę składaną ze schowkiem na narzędzia oraz guzikiem na nóż. Lewa kieszeń tylna z klapą. Kieszenie tylne oraz kieszenie nogawkowe posiadają pętle Inbags.

Materiał: 70% poliamid, 30% bawełna, gramatura 260 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: grey-98, brown-77

Rozmiary: C44-C62



98 77

CORDURA® PRO TEC™



NEW

99

CORDURA® PRO TEC™



98

99

CORDURA® PRO TEC™



98

77

CORDURA® PRO TEC™

6522 SPODNIE

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można odczepić, dodatkowa kieszeń na narzędzia. Kieszenie wykonane ze wzmocnionego włókna Cordura®. Kieszenie boczne z wydzieloną przestrzenią na telefon, długopis i narzędzie. Dwa, regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring, otwierana kieszeń z przestrzenią na narzędzia i uchwytem na noż. Kieszenie na kolanach z bocznym otworem na wkładki. Kolana profilowane. Wzmocnione końce nogawek. Szerokie kieszenie tylne z uchwytnymi Inbag. Miejsce na identyfikator.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m². Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Stopień ochrony: EN471-CLASS 1

Kolory: Yellow-11

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

5521 SPODNIE DO PASA

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami i jedna z pętlami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe zostały wzmocnione 100% włóknem Cordura®. Kieszenie na nogawkach ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Kieszenie na kolanach wzmocnione włóknem Cordura®, otwierające się od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Profilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie tylne kieszenie. Tylne kieszenie oraz kieszenie na nogawkach posiadają pętle na system Inbags. Mocowanie na dokument tożsamości.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m². Wzmocnienie: 100% polyamide, Cordura®

Kolory: grey-98, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

5519 SPODNIE DO PASA

Dwie głębokie kieszenie przednie. Wzmocnienie włóknem Cordura® na dole nogawek. Zewnętrzne tylne kieszenie. Lewa tylna kieszeń z klapką. Kieszeń na nogawce na telefon, długopis i na narzędzia. Dwa uchwyty typu D-ring. Dwie pętle na narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia, kieszenią na długopis i uchwytem nożowym. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocnione Cordurą®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Kieszenie tylne i na nogawkach są przystosowane do systemu Inbags.

Materiał: 70% poliamid, 30% bawełna, gramatura 260 g/m²
Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: grey-98, brown-77

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

2121 BLUZA NA ZAMEK

Bluza na zamek. Kieszenie po bokach zapinane na zamek wzmocniane tkaniną typu soft shell. Mankiety oraz pas ze ściągaczem.

Materiał: 55 % poliester, 45 % Bawełna, 260 g/m². Wzmocnienie 100 % poliester.

Kolory: black 99, brown 77

Rozmiary: XS-XXXL



2122 BLUZA

Bluza wzmacniana tkaniną typu soft shell na bokach. Na makietach i w pasie ściągacz.

Materiał: 55 % poliester, 45 % Bawełna, 260 g/m²

Kolory: black 99, brown 77

Rozmiary: XS-XXXL



2116 BLUZA Z KAPTUREM

Kaptur z zamkiem błyskawicznym. Boki wzmocnione materiałem Softshell. Boczne kieszenie zapinane na zamki błyskawiczne.

Materiał: 55 % poliestr, 45% bawełna, gramatura 260 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliester

Kolory: black-99, brown-77

Rozmiary: XS-XXXL

2117 BLUZA Z KAPTUREM "NA MISIU"

Kaptur z podszewką futrzaną. Zamek błyskawiczny YKK z przodu dla lepszego komfortu. Duże kieszenie przednie oraz nadruk Progeneration z tyłu i na lewym ramieniu.

Materiał: 85 % poliestr, 15% bawełna, gramatura 620 g/m².

Wzmocnienia: 100% poliamid

Kolory: black-99

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA®**3005 FUNKCJONALNE POLO**

Funkcjonalna koszulka pikowa z zamkiem błyskawicznym. Lekki materiał, który pomaga odprowadzać wilgoć ze skóry, aby zapewnić Ci suche i komfortowe warunki w czasie ciężkiej pracy. Luźne dopasowanie. Nie wymaga prasowania, nie gniecie się.

Materiał: 100 % poliestr

Kolory: grey-98, brown-77, black-99

Rozmiary: XS-XXXL

ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI

5501 SPODNIE DO PASA

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można włożyć do kieszeni bocznych, jedna z kieszeniami dodatkowymi i jedna z uchwytymi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe zostały wzmacnione 100% włóknem Cordura®. Kieszenie na nogawkach z kieszenią na telefon komórkowy, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia i uchwyt nożowy. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmacnione włóknem Cordura®, otwierające się od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmacniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie tylne kieszenie. Tylne kieszenie oraz kieszenie na nogawkach posiadają pętle na system Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m² Wzmocnienie: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: ProJob blue-56, stone-83, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



CORDURA® PRO TEC™

5515 SPODNIE DO PASA NA MEMBRANIE

Wiatroodporne, wodooodporne, oddychające spodnie do pasa ze szwami klejonymi. Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z kieszeniami dodatkowymi i jedna z pętlą na narzędzia. Kieszenie na nogawkach ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmacnione włóknem Cordura®, otwierające się od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Profilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmacniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie tylne kieszenie. Tylne kieszenie oraz kieszenie na nogawkach posiadają pętle na system Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 420 g/m², membrana ze szczotkowanego poliestru od wewnętrz Wzmocnienie: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



CORDURA® VENT AIR® PRO TEC™

5404 KURTKA



56

99

Kurtka z podszewką polarową i zamkiem błyskawicznym biegnącym do kołnierza. Zamknięcie przedniego zamka na zatrzaski. Dwie kieszeni na piersi z plisą i patkami wzmacnianymi włóknem Cordura®. Pętle pod kieszeniami na piersi do systemu Inbags. Dwie głębokie kieszenie boczne. Duże kieszenie wewnętrzne, jedna z miejscem na dokumenty i mniejsza z zamkiem błyskawicznym. Regulowany pasek wszywany i mankiet wzmacniony włóknem Cordura®.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid,

Cordura® 100% poliestrowy polar

Kolory: ProJob blue-56, black 99

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA® PRO TEC™ | **PRO THERMAL™**

5407 KURTKA / BLUZA



56

99

Zamek błyskawiczny biegnący do końca kołnierza. Zapięcie przedniego zamka na zatrzaski. Dwie kieszeni na piersi kryte plisą i z patkami wzmacnionymi włóknem Cordura®. Pętle pod kieszeniami na piersi dostosowane do systemu Inbags. Dwie głębokie kieszenie boczne. Duże kieszenie wewnętrzne, jedna z miejscem na dokumenty i mniejsza z zamkiem błyskawicznym. Regulowany pasek wszywany i mankiet wzmacniony włóknem Cordura®.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA® PRO TEC™

ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI

5701 KAMIZELKA MONTERSKA

Pasek z regulowaną spinką, która ułatwia dopasowanie kamizelki do ciała. Dwukierunkowy zamek błyskawiczny z przodu. Dwa uchwyty typu D-ring. Szerokie regulowane paski ramion zapinane na rzep. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na narzędzia i długopis zapinane na guzik. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Zatrask i uchwyt na nóż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe. Przednie kieszenie na gwoździe mają dwie dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytem na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m² **Tyl:** 100% rozciągliwy poliestr
Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



CORDURA® PRO TEC™

5517 SPODNIE ¾

Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można podwinąć; jedna z dodatkowymi kieszeniami, druga z pętlami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe są w 100% wzmocnione włóknem Cordura®. Kieszenie nogawkowe ze schowkami na telefon komórkowy, długopisy oraz narzędzia. Kieszeń na miarkę składaną ze schowkiem na narzędzia oraz guzikiem na nóż. Dwa uchwyty typu D-ring oraz regulowane uchwyty na młotek. Kieszenie nogawkowe oraz kieszenie tylne posiadają pętle Inbags.

Materiał: 100% bawełna, gramatura 375 g/m² **Wzmocnienia:** 100 % poliamid, Cordura®

Kolory: ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: C44-C62



CORDURA® PRO TEC™

5502 KRÓTKIE SPODENKI

Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwytem na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 100% włóknem Cordura®. Kieszeń z miejscem na kieszeń na telefon i kieszeń na długopis. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Kieszeń na prymiar metrowy z kieszenią na narzędzie i uchwytem nożowym. Dwa uchwyty typu D-ring i regulowane uchwyty na młotek. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Tylne kieszenie na nogawkach mają pętle na system Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m² **Wzmocnienia:** 100% poliamid, Cordura®

Kolory: ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: C44-C62



CORDURA® PRO TEC™



56

CORDURA® PRO TEC™

5601 OGRODNICZKI

Regulowane szelki. Wygodny materiał stretch na plecach. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na narzędzia i długopis, zapinane na guziki. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Guzik i uchwyt na nóż po obu stronach. Dwie luźno wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z kieszenią dodatkową, a jedna z dwoma uchwytymi. Kieszenie na gwoździe wzmacnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, długopis i narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy wraz z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Ekstra szerokie tylne kieszenie ze wzmacnieniami. Kieszenie na ochraniacze kolan w Cordura®, otwierające się od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Dół tylnej strony nogawek wzmacniony włóknem Cordura®. Wyprofilowane kolana. Tylne kieszenie oraz kieszenie na nogawkach dostosowane do systemu Inbags

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m² Tył: 100% rozciągliwy poliestr
Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: ProJob blue-56

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



56

CORDURA® PRO TEC™

5604 UBRANIE JEDNOCZĘŚCIOWE

Szerokie paski ramion regulowane bezstopniowo, zapinane na rzep. Elastyczny materiał z tyłu. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na długopis i narzędzia zapinane na guziki. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Guzik i uchwyt na nóż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe, dwie można wpuścić do środka. Przednie kieszenie na gwoździe są zintegrowane z dwoma dodatkowymi kieszeniami, jedną z uchwytymi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmacnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, długopis i narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia, uchwyt nożowy i wzmacnieniami. Ekstra szerokie tylne kieszenie. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmacnione Cordura, otwierające się od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmacniony włóknem Cordura®. Kieszenie na nogawkach posiadają pętle na system Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m² Tył: 100% rozciągliwy poliestr
Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: ProJob blue-56

Rozmiary: C44-C62, D96-D120, C146-C156

ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI

5607 KOMBINEZON

Ukryty zamek błyskawiczny biegnący do kołnierza. Regulowane zakończenie rękawów. Kieszeń na ważne dokumenty po prawej stronie. Kieszenie na nogawkach z kieszenią na telefon, długopis i narzędzia. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy wzmocniona włóknem Cordura® z kieszenią na narzędzie i uchwytem nożowym. Kieszenie na kolanach wzmocnione włóknem Cordura®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość nakolanników. Zagięte kolana. Wzmocnione włóknem Cordura® w dolnej części tyłu nogawek. Wzmocnione tylne kieszenie - dodatkowo rozszerzone. Kieszenie tylne, na piersi oraz na nogawkach posiadają pętle do systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 375 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: C44-C62



56

99

CORDURA® PRO TEC™

5503 SPODNIE DO PASA

Dwie głębokie kieszenie boczne wzmocnione po bokach włóknem Cordura®. Wzmocnienie włóknem Cordura® z przodu i z tyłu, chroniące uda i pośladki przed obtarciem. Sprzedawane z dwoma luźno wiszącymi kieszeniami. Wydłużony tył w celu zwiększenia wygody. Zewnętrzne tylne kieszenie. Kieszeń na nogawce zintegrowana z kieszenią na telefon, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Jeden uchwyt typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia, kieszenią na długopis i uchwytem nożowym. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocnione Cordurą®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Kieszenie tylne i na nogach są przystosowane do systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



99

CORDURA® PRO TEC™



5516 SPODNIE DO PASA

Spodnie z bawełny diagonalnej do pracy w ciężkich warunkach. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie nogawkowe. Kieszeń boczna po lewej stronie posiada klapę oraz wewnętrzny schowek na telefon komórkowy. Kieszeń na miarkę składaną ze schowkiem na narzędzia oraz guzikiem na nóż. Uchwyt typu D-ring na klucze, identyfikator itd. Pętle pod kieszeniami tylnym oraz kieszeniami nogawkowymi do przyczepiania Inbags.

Materiał: 100% bawełna, gramatura 375 g/m²

Kolory: ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



5512 SPODNIE DO PASA

Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwytymi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmacnione 100% włóknem Cordura®. Głębokie kieszenie boczne z miejscem na kieszenie wiszące. Dodatkowo wzmacniane podwójną tkaniną na wysokości uda. Kieszeń na nogawce zintegrowana z kieszenią na telefon, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia, kieszenią na długopis i uchwytem nożowym. Kieszenie na kolanach wzmacniane włóknem Cordura®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wygięte kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmacniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie tylne i na nogach posiadają pętle na system Inbags.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 245 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: royal blue 55, navy 58, black 99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



5506 SPODNIE DO PASA

Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, z dodatkową kieszenią, jedna z uchwytymi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmacnione 100% włóknem Cordura®. Głębokie kieszenie boczne z miejscem na kieszenie wiszące. Dodatkowo wzmacniane podwójną tkaniną na wysokości uda. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Kieszeń na nóż z miejscem na pochewkę noża. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmacniane włóknem Cordura®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nóg wzmacniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie kieszenie tylne ze wzmacnieniami. Kieszenie tylne i na nogawkach są przystosowane do systemu Inbags.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 245 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: stone-83

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



83

5403 BLUZA



83

Zamek błyskawiczny do samego kołnierza. Zamknięcie przedniego zamka na zatrzaski. Dwie kieszenie na piersi z plisą i patkami wzmacnianymi włóknem Cordura®. Pętle do systemu Inbags pod kieszeniami na piersi. Dwie głębokie kieszenie boczne. Duże kieszenie wewnętrzne, jedna z miejscem na dokumenty i mniejsza z zamkiem błyskawicznym. Regulowany pasek wszywany i mankiet wzmocniony włóknem Cordura®.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 245 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: stone-83

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA® PRO TEC™

5703 KAMIZELKA MONTERSKA



83

Pasek z regulowaną spinatką, który ułatwia dopasowanie kamizelki do ciała i zmniejsza jej ucisk na ramionach. Dwukierunkowy zamek błyskawiczny z przodu. Dwa uchwyty typu D-ring. Szerokie regulowane paski na ramionach zapinane na rzep. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na narzędzia i długopis, które można zapiąć na guzik. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Guzik i uchwyt na noż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytem na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 245 g/m² Tył: 100% rozciagliwy poliestr Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: stone-83

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA® PRO TEC™

ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI

5603 OGRODNICZKI

Regulowane szelki. Wygodny materiał na plecach. Dodatkowo wzmocniony podwójną tkaniną na wysokości ud. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na narzędzia i długopis, zapinane na guziki. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Guzik i uchwyty na nóż po obu stronach. Dwie luźno wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, z dodatkowymi kieszeniami, a jedna z uchwytymi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na nóż z miejscem na pochewkę na nóż. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, kieszenia na długopis i kieszenią na narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia, uchwytem nożowym. Ekstra szerokie tylne kieszenie ze wzmocnieniami. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocniane włóknem Cordura®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Tylne kieszenie oraz Kieszenie na nogawkach dostosowane do systemu Inbags.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 245 g/m² Tył: 100% rozciągliwy poliestr Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: stone-83

Rozmiary: C44-C62, D96-D120, C146-C156



83

CORDURA® PRO TEC™

5606 UBRANIE JEDNOCZĘŚCIOWE

Szerokie regulowane paski na ramionach z zapięciem na rzep. Elastyczny materiał z tyłu. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na długopis i narzędzia, zapinane na guziki. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Guzik i uchwyty na nóż po obu stronach. Cztery kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®, dwie można wpuścić do środka. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytymi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe są wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na nóż z miejscem na pochewkę na nóż. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, kieszenia na długopis i kieszenią na narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z uchwytem nożowym. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocniane włóknem Cordura®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Kieszenie na nogawkach są przystosowane do systemu Inbags.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 245 g/m² Tył: 100% rozciągliwy poliestr Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: stone-83

Rozmiary: C44-C62, D96-D120, C146-C156



83

CORDURA® PRO TEC™



5406 BLUZA

Zamek błyskawiczny biegnący aż do kołnierza. Zamknięcie przedniego zamka na zatrzaski. Wzmocnienie poliestrowe w dole z przodu i na kieszenie, chroniące użytkownika przed wsiąkaniem farb. Dwie kieszeni na piersi z plisą i patkami wzmacnianymi włóknem Cordura®. Kieszenie na piersi przystosowane do systemu Inbags. Dwie głębokie kieszenie boczne. Duże kieszenie wewnętrzne, jedna z miejscem na dokumenty i mniejsza z zamkiem błyskawicznym. Regulowany pasek wszywany i mankiet z wzmocnieniem włóknem Cordura®.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m² Wzmocnienia: 100% poliestr/poliamid Cordura®

Kolory: white-00

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA® PRO TEC™



5509 SPODNIE DO PASA

Dwie głębokie kieszenie wzmocnione włóknem Cordura® po bokach. Wzmocnienie poliestrowe z przodu ud i z tyłu, chroniące użytkownika przed wsiąkaniem farb. Sprzedawane z dwoma luźno wiszącymi kieszeniami. Jeden uchwyt typu D-ring z przodu. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia, kieszenią na długopis i uchwytem nożowym. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocnione włóknem Cordura®, otwierane od wewnętrz, wysokość ochraniaczy kolan jest regulowana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®, Zewnętrzne kieszenie tylne. Kieszenie tylne i na nogawkach przystosowane są do systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m² Wzmocnienia: 100% poliestr/poliamid, ochraniacze kolan wzmacniane włóknem Cordura®

Kolory: white-00

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

CORDURA® PRO TEC™

ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI

5702 KAMIZELKA MONTERSKA

Pasek z regulowaną spinatką, która ułatwia dopasowanie kamizelki do ciała, zmniejszając jej ucisk na ramionach. Dwukierunkowy zamek błyskawiczny z przodu. Dookoła rozmieszczone pętle. Dwa uchwyty typu D-ring. Szerokie regulowane paski na ramionach zapinane na rzep. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na długopis i narzędzia, zapinane na guzik. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub rysunki. Guzik i uchwyty na nóż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytymi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmacnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m² Tył: 100% rozciągliwy poliestr
Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: white-00

Rozmiary: XS-XXXL



00

CORDURA® PRO TEC™

5504 SPODNIE DO PASA

Dwie kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka. Kieszenie na gwoździe wzmacnione 100% włóknem Cordura®. Głębokie kieszenie boczne z miejscem na kieszeniowiszące. Dwa uchwyty typu D-ring. Dwa uchwyty namłotek. Kieszenie na nogawkach z kieszenią na telefon, długopis i narzędzia. Kieszeń na miarkę z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmacniane włóknem Cordura®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Doł tylnej strony nogawek wzmacniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie tylne i na nogach posiadają pętle dla systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: white-00

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



00

CORDURA® PRO TEC™

5505 KRÓTKIE SPODENKI



00

Dwie luźno zwisające kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, z dodatkowymi kieszeniami, jedną z uchwytemi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 100% włóknem Cordura®. Kieszeń z miejscem na pochewkę do noża, kieszeń na telefon i kieszeń na długopis. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, długopis i narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Dwa uchwyty typu D-ring i regulowane uchwyty na młotek. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie na nogawkach oraz kieszenie boczne są przystosowane do systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: white-00

Rozmiary: C44-C62

CORDURA® PRO TEC™

5605 UBRANIE JEDNOCZĘŚCIOWE



00

CORDURA® PRO TEC™

Szerokie regulowane paski na ramionach zapinane na rzep. Elastyczny materiał z tyłu. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na długopis i narzędzia, zapinane na guziki. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Guzik i uchwyty na nóż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe, dwie można wpuścić do środka. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytemi na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 100% włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na nogawce zintegrowana z kieszenią na telefon, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z uchwytem na narzędzia i uchwytem nożowym. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocniane włóknem Cordura®, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Kieszenie na nogawkach są przystosowane do systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m² Tył: 100% rozciągliwy poliestr Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: white-00

Rozmiary: C44-C62, D96-D120, C146-C156

ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI

4401 KURTKA PILOTKA

Duże zewnętrzne kieszenie na piersi z ukośnym zamkiem, ze schowaną kieszenią na telefon komórkowy. Zamek błyskawiczny biegnący do kołnierza. Kieszeń na rękawie na telefon komórkowy i długopisy. Dwie głębokie kieszenie boczne. Kieszenie wewnętrzne z miejscem na portfel i notatnik. Podpinka polarowa z pikowaną podszewką rękawa. Polar po wewnętrznej stronie kołnierza. Dziany mankiet na rękawie i w pasie. Ciemna odblaskowa lamówka na karczku. Podpinka może być odpinana, aby ułatwiać wykonywanie nadruków i haftów.

Materiał: 55% poliestr, 45% bawełny Podpinka: 100% poliestr

Kolory: white-00, navy-58, stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



PRO TEC™  PRO THERMAL™ 

5402 KURTKA

Kurtka z podpinką polarową i zamkiem błyskawicznym do samego kołnierza. Zamknięcie przedniego zamka na zatrzaski. Dwie kieszeni na piersi z plisą i patkami wzmacnianymi włóknem Cordura®. Pętle pod kieszeniami na piersi przystosowane do systemu Inbags. Dwie głębokie kieszenie boczne. Duże kieszenie wewnętrzne, jedna z miejscem na rysunki i mniejsza z zamkiem błyskawicznym. Regulowany pasek wszywany i mankiet wzmacniony włóknem Cordura®. Wewnętrzny dziany mankiet na końcach rękawów.

Materiał: 82% poliestr 18% bawełna Wzmocnienia: 100% poliamid Cordura®, 100% polar poliestrowy

Kolory: navy-58, black 99

Rozmiary: XS-XXXL



CORDURA® PRO TEC™  PRO THERMAL™ 

5205 KOSZULA Z KRÓTKIM RĘKAWKIEM



94 35 58 99

Funkcjonalna koszula z krótkim rękawem bez szwów bocznych, zapobiegająca obtarciom i podrażnieniom. Koszula została zaprojektowana by uzyskać optymalne możliwości ruchu ręką. Praktyczne kieszenie na piersi z patkami i miejscem na system Inbags. Ukryte pionowe kieszenie na piersi z zamkiem błyskawicznym, które mogą być wykorzystane do przechowywania cenniejszych przedmiotów. Zatrzaski. Kontrafałda z tyłu dla swobody ruchu.

Materiał: 100% bawełna, 210 g/m²

Kolory: red-35, navy-58, graphite-94, black-99

Rozmiary: XS-XXXL

5210 KOSZULA



58 35 83 99

Funkcjonalna koszula bez szwów bocznych, zapobiegająca obtarciom i podrażnieniom. Koszule zostały zaprojektowane by uzyskać optymalne możliwości ruchu ręką. Praktyczne kieszenie na piersi z patkami i miejscem na system Inbags. Ukryte pionowe kieszenie na piersi z zamkiem błyskawicznym, które mogą być wykorzystane do przechowywania cenniejszych przedmiotów. Zatrzaski. Kontrafałda z tyłu dla swobody ruchu.

Materiał: 100% bawełna, 210 g/m²

Kolory: red-35, navy-58, stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL

TOYOTA





» UBRANIA DO WYKONYWANIA USŁUG TRANSPORTOWYCH I SERWISOWYCH

Firma ProJob inwestuje wiele środków w odzież dla branży transportowej i usług. Właściwy strój na każdą okazję jest bardzo ważny. Wielu kierowców prowadzi samochody ciężarowe lub dostawcze w zwykłych dżinsach, co z powodu niskiej elastyczności dżinsu może powodować podrażnienia i otarcia. Firma ProJob opracowała elastyczne spodnie z ochroną przed obtarciem, wykonane z materiału typu stretch, o reprezentacyjnym wyglądzie. Są to spodnie w których można dokonywać załadunku, prowadzić samochód oraz odbywać spotkania z odbiorcą. Ubrania warsztatowe firmy ProJob zostały również przystosowane do wymagań prawdziwego życia. Są one odporne na brud, zużycie i częste pranie. Zakres kolorów został dobrany w taki sposób, by nie widać było plam. Aby czuć się w pracy swobodnie korzystaj z systemu Inbags firmy ProJob. Torby i pasy systemu można łatwo dopinać do odzieży dla osób z branży transportowej i usługowej.

UBRANIA DO WYKONYWANIA USŁUG TRANSPORTOWYCH I SERWISOWYCH



Bezpieczna kieszeń na cenne przedmioty.



Wewnętrzne kieszenie na ochraniacze kolan.



PONAD 600 000 SPRZEDANYCH SZTUK

2501 SPODNIE DO PASA

Spodnie bez zaszewek z przodu. Kieszenie boczne z przodu. Kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach. Kieszeń na lewej nogawce z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy. Kieszeń na prawej nogawce z miejscem na telefon komórkowy, długopisy, dokumenty i przymiar metrowy. Uchwyty typu D-ring na klucze, identyfikator itd. Wewnętrzne kieszenie na ochraniacze kolan. Pętle pod kieszeniami tylnymi i bocznymi dla systemu Inbags.

Materiał: 65% poliestr 35% bawełna, 245 g/m²

Kolory: navy-58, khaki-82, stone-83, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156





1. Po lewej stronie wewnętrzna kieszeń na telefon komórkowy.
2. Prawa kieszeń z miejscem na telefon, długopisy, papier, miarę

UBRANIA DO WYKONYWANIA USŁUG TRANSPORTOWYCH I SERWISOWYCH

4504 SPODNIE DO PASA

Spodnie z płaskim przodem. Kieszenie boczne z przodu. Kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach po prawej stronie z miejscem na telefon komórkowy dokumenty i długopisy, natomiast po lewej stronie duża kieszeń z patką i wewnętrzna kieszeń na telefon komórkowy. Wzmocnienie włóknem Cordura® przy przedniej krawędzi kieszeni bocznych jak również kieszeni na przymiar metrowy, niższej części kieszeni tylnych i kieszeni na nogawkach i końcu nogawki. Wewnętrzne kieszenie na ochraniacze kolan. Kieszenie tylne i na nogawkach przystosowane do systemu Inbags. Model w kolorze szarym dobrze pasuje do kurtki 4402 na stronie 45.

Materiał: 65% poliestr 35% bawełna, 210 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, wzmocnienie włóknem Cordura®

Kolory: dark grey-96

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



96

CORDURA®

4505 SPODNIE DO PASA

Spodnie z dwoma zaszewkami z przodu. Elastyczne po bokach w celu zapewnienia maksymalnej wygody. Kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Wydłużony tył. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Kieszeń na nogawce z plisą i patką oraz wewnętrzną kieszeń na telefon komórkowy. Kieszeń na przymiar metrowy. Wewnętrzne kieszenie na ochraniacze kolan. Pętle pod kieszeniami tylnymi i kieszeniami na nogach na system Inbags.

Materiał: 65% poliestr 35% bawełna, 245 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, wzmocnienie włóknem Cordura®

Kolory: dark grey-96

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



96

4506 SPODNIE DO PASA



Spodnie z płaskim przodem, z materiału przypominającego w dotyku dżins. Wzmocnione podwójną tkaniną nad udami. Dwie głębokie kieszenie przednie. Uchwyty typu D-ring na przodzie. Króć dżinsów z tyłu, dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach. Kieszeń na lewej nogawce ma patkę oraz wewnętrzną kieszeń na telefon komórkowy. Kieszeń na prawej nogawce ma miejsce na telefon komórkowy, długopisy i przyimiar metrowy. Wzmocnienia włóknem Cordura® przy przedniej krawędzi kieszeni bocznych, jak również kieszeni na przyimiar metrowy, niższej części kieszeni tylnych i bocznych i nogawce. Kieszenie tylne i na nogawkach przystosowane do systemu Inbags

Materiał: 60% bawełny 40% poliestru, 320 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, wzmocnienie włóknem Cordura®

Kolory: stone-83, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

CORDURA®

2506 SPODNIE DO PASA



Spodnie bez zaszewek z przodu. Kieszenie boczne z przodu. Kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach. Kieszeń na lewej nogawce z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy. Kieszeń na prawej nogawce z miejscem na telefon komórkowy, długopisy, dokumenty i przyimiar metrowy. Uchwyty typu D-ring na klucze, identyfikator itd. Wewnętrzne kieszenie na ochraniacze kolan. Pętle pod kieszeniami tylnymi i bocznymi dla systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 200 g/m²

Kolory: navy-58, khaki-82, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

UBRANIA DO WYKONYWANIA USŁUG TRANSPORTOWYCH I SERWISOWYCH

2500 SPODNIE DO PASA DLA KOBIET

Spodnie z materiału typu stretch bez zaszewek z przodu. Kieszenie boczne z przodu oraz kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne i dwie kieszenie boczne. Kieszeń na lewej nogawce z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy. Kieszeń na prawej nogawce z miejscem na telefon komórkowy, długopisy, dokumenty i przymiar metrowy. Uchwyty typu D-ring na przodzie. Kieszenie na kolanach od wewnętrz. Pętle pod kieszeniami tylnymi i bocznymi na system Inbags.

Materiał: 65% poliestr 35% bawełna

Kolory: stone-83, black-99, navy-58

Rozmiary: C34-C50



58 99 83

2502 SPODNIE Z ODPINANĄ NOGAWKĄ

Spodnie bez zaszewek z przodu, z odpinanymi nogawkami. Kieszenie boczne z przodu i kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach. Kieszeń na lewej nogawce z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy. Kieszeń na prawej nogawce z miejscem na telefon komórkowy, długopisy, dokumenty i przymiar metrowy. Uchwyty typu D-ring na przodzie. Pętle pod kieszeniami tylnymi i bocznymi na system Inbags.

Materiał: 65% poliestr 35% bawełna, 245 g/m²

Kolory: khaki-82, stone-83, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



82 58 83 99

2508 SPODNIE RYBACZKI



Spodnie robocze bez kantów z przodu. Boczne kieszenie , bezpieczna kieszeń na zamek po prawej stronie. Dwie kieszenie zewnętrzne z tyłu. Dwie kieszenie na nogawkach. Kieszeń przy lewej nogawce ma klapkę oraz kieszeń wewnętrzną na telefon komórkowy. Kieszeń przy prawej nogawce ma miejsce na telefon komórkowy, długopisy, papier i miarkę składaną. Zawieszka na klucze, identyfikator itp. Kieszenie na nakolanniki. Szlufki pod kieszeniami tylnymi i kieszeniami na nogawkach do systemu Inbags. Regulowany mankiet u spodni.

Materiał: 65 % Poliester i 35 % Bawełna, 200 g/m²

Kolory: navy 58, grey 83, black 99

Rozmiary: C44-C62



2505 KRÓTKIE SPODENKI

Spodenki bez zaszewek z przodu. Kieszenie boczne z przodu i kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach. Kieszeń na lewej nogawce z patką i wewnętrzna kieszeń na telefon komórkowy. Kieszeń na prawej nogawce z miejscem na telefon komórkowy, długopisy, dokumenty i przymiar metrowy. Uchwyty typu D-ring na przodzie. Pętle pod kieszeniami tylnymi i bocznymi dla systemu Inbags.

Materiał: 65% poliestr 35% bawełna, 245 g/m²

Kolory: khaki-82, black-99, navy-58, stone-83

Rozmiary: C44-C62

UBRANIA DO WYKONYWANIA USŁUG TRANSPORTOWYCH I SERWISOWYCH

4501 SPODΝIE DO PASA

Spodnie z tyłem z materiału typu stretch dla zapewnienia maksymalnej wygody, brak tylnych kieszeni i szerokich tuneli paska, co pozwala zmniejszyć miejscowy nacisk u podstawy pleców. Spodnie odpowiednie na długie dni robocze spędżane w pozycji siedzącej. Materiał odporny na brud i tłuszcz. Wzmocnienie Cordura® nad udami, na kieszeni na nogawce i przedniej krawędzi kieszeni i na dole nogawki. Głębokie kieszenie boczne, pas na gumce. Dwie kieszenie na nogawkach, po lewej stronie z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy. Kieszeń na prawej nogawce z miejscem na długopisy, telefon komórkowy i dokumenty. Pętle pod kieszeniami dla systemu Inbags.

Materiał: 60% bawełna, 40% poliestr, 245 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: navy-58, black-99

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



58

99

CORDURA® PRO TEC™

4502 KRÓTKIE SPODENKI

Spodenki z materiału typu stretch z tyłu, dla zapewnienia maksymalnej wygody, brak tylnych kieszeni i szerokiej pętli, co pozwala zmniejszyć miejscowy nacisk u podstawy pleców. Spodenki odpowiednie na długie dni robocze spędżane w pozycji siedzącej. Materiał odporny na brud i tłuszcz. Wzmocnienie Cordura® nad udami, na kieszeniach na nogawkach, przy przedniej krawędzi kieszeni i na tylnej dolnej krawędzi spodni. Głębokie kieszenie boczne i pętle na elastycznym pasie. Dwie kieszenie boczne, jedna z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy, kieszeniami na długopis i miejscem na narzędzia w prawej kieszeni bocznej. Pętle pod kieszeniami dla systemu Inbags.

Materiał: 60% bawełna, 40% poliestr, 245 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: navy-58, black-99

Rozmiary: C44-C62



99

58

CORDURA®

4511 SPODNIE ZIMOWE NA PODSZEWCE

Spodnie watowane. Wewnętrzne kieszenie na nakolannikach.

Materiał: 100% poliamid Podszewka: 100% poliestr

Kolory: black-99

Rozmiary: XS-XXXL



99

PRO THERMAL™ 

4512 SPODNIE

przypominające jeansowi spodnie do pasa. Dodatkowo wzmacnione przeszycia. Głębokie przednie kieszenie. Uchwyty typu D-ring z przodu. Dwie kieszenie z tyłu, dwie kieszenie na nogawkach - lewa z klapką, przestrzenią na telefon, prawa otwarta z miejscem na długopisy i miarę. Wszystkie wzmacnione włóknem Cordura®. Kieszenie tylnie i nogawkowe kompatybilne z systemem Inbag. Miejsce na wkładki kolanowe.

Materiał: 60% bawełna, 40% poliester, 360 g/m². Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®.

Kolory: Navy-58

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



58

CORDURA® PRO TEC™ 



4402 BLUZA



Podwijany odblask wokół
rękawa

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 245 g/m²

Kolory: black-99, navy-58, royal blue-55

Rozmiary: XS-XXXL

4301 KURTKA POLAROWA



Kurtka z niemechacącego się polaru. Zamek biegnący na całej długości aż do kołnierza. Kieszeń na piersi z plisą i patką z materiału wzmacniającego, dodatkowo zabezpieczona od ramienia. Kieszeń na piersi z pętlą na system Inbags. Trwały ochronny materiał wzmacniający w niższej części tułowia i na rękawach. Dwie głębokie kieszenie boczne z zamkami błyskawicznymi. Ściąganie dołu kurtki za pomocą sznurka.

Materiał: 100% poliestr. Wzmocnienia: 100% poliamid

Kolory: black-99

Rozmiary: XS-XXXL

UBRANIA DO WYKONYWANIA USŁUG TRANSPORTOWYCH I SERWISOWYCH

5203 KOSZULA

Koszula z zatrzaskami. Dwie duże kieszenie na piersi z plisą i miejscem na system Inbags. Regulowane mankiety zapinane na dwa zatrzaski. Rękaw zaprojektowany tak, by umożliwić maksymalną swobodę ruchu. Podwójny karczek i dwie plisy z tyłu.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 190 g/m²

Kolory: red-35, navy-58, graphite-94 black-99

Rozmiary: XS-XXXL



4201 KOSZULA Z KRÓTKIM RĘKAWEM

Koszula z krótkimi rękawami z zatrzaskami. Dwie duże kieszenie na piersi z plisą i miejscem na system Inbags. Regulowane mankiety zapinane na dwa zatrzaski. Rękaw zaprojektowany tak, by umożliwić maksymalną swobodę ruchu. Podwójny karczek i dwie plisy z tyłu.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 190 g/m²

Kolory: red-35, graphite-94, black-99, navy-58

Rozmiary: XS-XXXL





4302 KURTKA Z POLARU WYKONANA W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII

Wodoodporne kurtka z funkcjonalnego, oddychającego polaru. Dwie kieszenie na piersi, jedna z zamkiem biegnącym po łuku, ze schowaną kieszenią na telefon komórkowy. Uchwyt typu D-ring z przodu. Wzmocnienia włóknem Cordura® przy kołnierzu, na patkach na przednich kieszeniach, bocznych wstawkach, karczku i rękawach. Pętla na kciuk na końcu rękawa. Dwie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym na przodzie. Karczek z ciemnymi odblaskami. Sznurek do ściągania u dołu kurtki.

Materiał: 100% poliestr, 245 g/m². Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: black-99, navy-58, stone-83

Rozmiary: XS-XXXL



CORDURA® PRO VENT™ PRO THERMAL™

4601 KOMBINEZON



96

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna

Kolory: dark grey-96

Rozmiary: C44-C62, C146-C156



58

4602 KOMBINEZON

Dwukolorowy owerol z dwukierunkowym zamkiem błyskawicznym biegącym na całej długości do kołnierza. Maksymalna elastyczność ruchu ramion. Dwie przykryte kieszenie na piersi. Głębokie kieszenie przednie, kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie oraz dwie kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach z miejscem na piórnik i telefon komórkowy. Kieszeń na przymiar metrowy. Regulowany obwód pasa. Szlufki na pasie na włożenie paska. Pętle do systemu Inbags pod kieszeniami na piersi i kieszeniami tylnymi.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna

Kolory: navy-58

Rozmiary: C44-C62



4302 KURTKA Z POLARU WYKONANA W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII

Wodoodporne kurtka z funkcjonalnego, oddychającego polaru. Dwie kieszenie na piersi, jedna z zamkiem biegnącym po łuku, ze schowaną kieszenią na telefon komórkowy. Uchwyt typu D-ring z przodu. Wzmocnienia włóknem Cordura® przy kołnierzu, na patkach na przednich kieszeniach, bocznych wstawkach, karczku i rękawach. Pętla na kciuk na końcu rękawa. Dwie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym na przodzie. Karczek z ciemnymi odblaskami. Sznurek do ściągania u dołu kurtki.

Materiał: 100% poliestr, 245 g/m². Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: black-99, navy-58, stone-83

Rozmiary: XS-XXXL



CORDURA® PRO VENT™ PRO THERMAL™

4413 KURTKA PARKA



996

Wiatroodporna i wodoodporna kurtka z kapturem (parka), który można podwinąć lub odpiąć. Możliwość regulacji w pasie oraz na dole za pomocą sznurka ściągającego. Regulowane mankiety wewnętrzne. Kieszeń wewnętrzna z klapką na telefon komórkowy, otwór na słuchawki, cztery kieszonki wewnętrzne na zamek. Zapinana na zatrzaski. Dwie kieszenie boczne na zatrzaski i trzy kieszenie boczne na zamek. Kieszeń na zamek na lewym rękawie. Możliwość odczepienia podszewki w celu naniesienia nadruków lub haftu.

Materiał: 100 % poliester, materiał zewnętrzny 145 g/m²

Kolory: black melange

Rozmiary: XS-XXXL

PRO VENT™ PRO THERMAL™

4503 SPODNIE Z ELASTYCZNYM PASEM



83

99

Spodnie pulowerowe z zamkiem błyskawicznym otwierającym się aż do kieszeni bocznych. Szyj klejone. Materiał wzmacniający nad udami. Z przodu rozporek. Sznurek do ściągania i elastyczny pas. Ciemne odblaski na przodzie i z tyłu. Ochronna osłona zamka z boku. Zapięcie na rzep na nogawce. Dwie głębokie kieszenie boczne z zamkami błyskawicznymi.

Materiał: 100% poliamid Podszewka: 100% poliestr

Kolory: stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL

VENT AIR® PRO VENT™

UBRANIA DO WYKONYWANIA USŁUG TRANSPORTOWYCH I SERWISOWYCH

4403 KURTKA PARKA

Parka wiatroodporne, wodooodporne, oddychająca ze szwami klejonymi z trwałego nylonu Oxford. Podszewka siatkowa w górnej części podszewki dla dobrej wentylacji. Wysoki kołnierz. Dwie duże kieszenie na piersi z patkami i miejscem na system Inbags. Dolne kieszenie z plisą i patką. Zamek błyskawiczny aż do kołnierza chroniony przykrytym rozcięciem z niewidocznymi zatrzaskami. Przestrzenne kieszenie wewnętrzne na dokumenty, dwie z zamkiem błyskawicznym. Rękaw z podwijanym odblaskiem - elastyczne rozwiązywanie jako dodatkowe zabezpieczenie. Mankiet zapinany na rzep. Sznurek do zaciągania ze stoperami w pasie. Zamek po wewnętrznej stronie podpinki umożliwiający wykonanie nadruku lub haftu.

Materiał: 100% nylon Oxford

Kolory: stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



83 99

PRO VENT™

4404 JACKET

Kurtka wiatroodporne, wodooodporne, oddychająca ze szwami klejonymi z trwałego nylonu Oxford. Podszewka siatkowa w górnej części podszewki w celu uzyskania dobrej wentylacji. Kołnierz ze schowanym kapturem. Dwie duże kieszenie na piersi z patkami i miejscem na system Inbags. Kieszenie pionowe z przednim zamkiem po każdej stronie kieszeni na piersi z miejscem na rękawiczki lub dokumenty. Zamek błyskawiczny aż do kołnierza, chroniony przykrytym rozcięciem z niewidocznymi zatrzaskami. Rękaw z podwijanym odblaskiem - elastyczne rozwiązywanie jako dodatkowe zabezpieczenie. Mankiet zapinany na rzep. Sznurek do zaciągania ze stoperami w pasie. Zamek po wewnętrznej stronie podpinki umożliwiający wykonanie nadruku lub haftu.

Materiał: 100% nylon Oxford

Rozmiary: XS-XXXL



99

Podwijany odblask wokół
rękawa

PRO VENT™

4405 KURTKA



83

99

Kurtka parka wiatroodpornej, wodoodpornej, oddychającej ze szwami klejonymi z trwałego nylonu dobby. Obszyta pikowaną podszewką. Kołnierz stójka ze schowanym kapturem. Dwie duże kieszenie na piersi z patkami i miejscem na system Inbags. Dolne kieszenie z patką i boczne wykładane polarem. Przestrzenne kieszenie wewnętrzne na dokumenty, dwie z zamkiem błyskawicznym. Rękaw z podwijanym odblaskiem - elastyczne rozwiązanie jako dodatkowe zabezpieczenie. Mankiet zapinany na rzep. Sznurek do zaciągania ze stoperami w pasie. Zamek po wewnętrznej stronie podpinki umożliwiający wykonanie nadruku lub haftu.

Materiał: 100% nylon dobby

Kolory: stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL

PRO VENT™ PRO THERMAL™

4406 JACKET



Kurtka wiatroodpornej, wodoodpornej, oddychającej ze szwami klejonymi z trwałego nylonu dobby. Obszyta pikowaną podszewką. Kołnierz stójka ze schowanym kapturem. Dwie duże kieszenie na piersi z patkami i miejscem na system Inbags. Kieszenie pionowe z przednim zamkiem po każdej stronie kieszeni na piersi z miejscem na rękawiczki lub dokumenty. Zamek błyskawiczny aż do kołnierza, chroniony przykrytymi rozcęciami z niewidocznymi zatrzaszkami. Rękaw z podwijanym odblaskiem - elastyczne rozwiązanie jako dodatkowe zabezpieczenie. Mankiet zapinany na rzep. Sznurek do zaciągania z boku. Zamek po wewnętrznej stronie podpinki umożliwiający wykonanie nadruku lub haftu.

Materiał: 100% nylon dobby

Rozmiary: XS-XXXL

PRO VENT™ PRO THERMAL™





» ODZIEŻ OCHRONNA

Istnieje wiele przepisów określających cechy, jakimi powinna charakteryzować się odzież ochronna. Musi ona odpowiednio wyglądać, a jej jakość musi zapewniać niezmieniony wygląd nawet po wielu praniach. Odzież ochronna firmy ProJob została zaprojektowana w taki sposób, by spełniać potrzeby użytkownika i wymogi odpowiednich przepisów. Szeroki asortyment odzieży umożliwia kilkanaście różnych kombinacji, co pozwala na odpowiedni ubiór na każdą okazję. Odzież ochronną można również łączyć się z wieloma innymi ubraniami oferowanymi przez nas. Celem ProJob jest oferować produkty, które będą odpowiadać każdemu pracownikowi w firmie. Dlatego włożyliśmy tak wiele wysiłku w zaprojektowanie odzieży ochronnej, która spełnia wszystkie wymogi i jest dostępna w każdym rozmiarze. Spodnie są dostępne już w rozmiarze 29 cali w pasie, a wszystkie kurtki i ubrania przeciwdeszczowe oferujemy od rozmiaru XS.

Więcej informacji odnośnie klas odzieży ochronnej na stronie 142..

6410 KURTKA HV

Kurtka na zamek bez podszewki. Zakładka z zatrzaskami z przodu. Dwie kieszenie na piersi. Kieszeń po lewej stronie ma wpasowaną kieszeń na telefon komórkowy. Kieszeń po prawej z miejscem na dowód tożsamości/plakietkę. Dwie kieszenie wewnętrzne zamkane na zamek. Regulowane sznurki na dole i regulowane rękawy (Velcro). Regulowana z tyłu dla najlepszego dopasowania. Duża wewnętrzna kieszeń po prawej i mniejsza po lewej stronie, z miejscem na telefon.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, 275 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3/2

Kolory: ProJob-yellow-10, orange/gray-17

Rozmiary: XS-XXXL



6302 KURTKA Z POLARU WYKONANA W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII EN471-KLASA 3

Funkcjonalna wodoodporne, oddychająca kurtka z polaru. Dwie kieszenie na klatce piersiowej z zamkiem błyskawicznym biegącym po łuku oraz wewnętrznym schowkiem na telefon. Uchwyty typu D-ring z przodu. Wzmocnienie włóknem Cordura® na przedniej klapie, bocznych wstawkach i karczku. Pętla na kciuk na końcu rękawa. Dwie boczne kieszenie zapinane na zamki błyskawiczne z przodu. Kurtka ściągana sznurkiem na dole.

Materiał: 100% laminowany polar poliestrowy Wzmocnienia: 100 % poliamid, włókno Cordura®

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



ODZIEŻ OCHRONNA



Ergonomicznie wyprofilowana kieszeń z kieszenią wewnętrzną na telefon komórkowy.



Regulacja na plecach dla jak najlepszego dopasowania.



6409 KURTKA HV

Kurtka na zamek z pikowaną podszewką. Zakładka z zatrzaskami z przodu. Dwie kieszenie na piersi. Kieszeń po lewej stronie ma wpasowaną kieszeń na telefon komórkowy. Kieszeń po prawej z miejscem na dowód tożsamości/plakietkę. Dwie kieszenie wewnętrzne zamkane na zamek. Regulowane sznurki na dole i regulowane rękawy (Velcro). Regulowana z tyłu dla najlepszego dopasowania. Duża wewnętrzna kieszeń po prawej i mniejsza po lewej stronie, z miejscem na telefon.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, 275 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3/2

Kolory: ProJob-yellow-10, orange/gray-17

Rozmiary: XS-XXXL



10

17



1. Uchwyt typu D-ring na identyfikator i klucze
2. Wyłożony kołnierz
3. Regulowane mankiety

6410 KURTKA HV

Kurtka na zamek bez podszewki. Zakładka z zatrzaskami z przodu. Dwie kieszenie na piersi. Kieszeń po lewej stronie ma wpasowaną kieszeń na telefon komórkowy. Kieszeń po prawej z miejscem na dowód tożsamości/plakietkę. Dwie kieszenie wewnętrzne zamkane na zamek. Regulowane sznurki na dole i regulowane rękawy (Velcro). Regulowana z tyłu dla najlepszego dopasowania. Duża wewnętrzna kieszeń po prawej i mniejsza po lewej stronie, z miejscem na telefon.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, 275 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3/2

Kolory: ProJob-yellow-10, orange/gray-17

Rozmiary: XS-XXXL



6302 KURTKA Z POLARU WYKONANA W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII EN471-KLASA 3

Funkcjonalna wodoodporne, oddychająca kurtka z polaru. Dwie kieszenie na klatce piersiowej z zamkiem błyskawicznym biegącym po łuku oraz wewnętrznym schowkiem na telefon. Uchwyty typu D-ring z przodu. Wzmocnienie włóknem Cordura® na przedniej klapie, bocznych wstawkach i karczku. Pętla na kciuk na końcu rękawa. Dwie boczne kieszenie zapinane na zamki błyskawiczne z przodu. Kurtka ściągana sznurkiem na dole.

Materiał: 100% laminowany polar poliestrowy Wzmocnienia: 100 % poliamid, włókno Cordura®

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



6407 KURTKA EN471-KLASA 3

Watowana kurtka z zamkiem błyskawicznym aż do kołnierza. Zapięcie przedniego zamka zatrzaskami. Dwie kieszenie na piersi, jedna z pętlą na system Inbags. Dwie głębokie kieszenie boczne z zamkami błyskawicznymi. Kieszeń wewnętrzna z zamkiem błyskawicznym. Regulowany pasek wszywany i mankiet.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, 275 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL

PRO THERMAL™ 

6401 BLUZA EN471-KLASA 3

Zamek błyskawiczny biegnący aż do kołnierza. Zamknięcie przedniego zamka zatrzaskami. Dwie kieszenie na piersi, jedna z pętlą na system Inbags. Dwie głębokie kieszenie boczne z zamkami błyskawicznymi. Duże kieszenie wewnętrzne, jedna z miejscem na rysunki i mniejsza z zamkiem błyskawicznym. Regulowany pasek wszywany i mankiet. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, 275 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL

6405 KURTKA CAŁOROCZNA 6 W 1 EN471

Kurtka z odpinaną podpinką. Można jej używać na wiele sposobów, jako kurtkę zimową, przeciwdeszczową lub kurtkę wiosenną i jesienną. Odwracalną podpinkę można wykorzystać jako kurtkę klasy 3 lub kamizelkę klasy 2.Klasa3

Materiał: 100% poliestr Podszewka: 100% poliestr

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



17

10

CORDURA® **VENTAIR®**

PRO VENT™ **PRO THERMAL™**





6406 PARKA CAŁOROCZNA 6 W 1 EN471

Parka z odpinaną podpinką. Można jej używać na wiele sposobów, jako kurtkę zimową, przeciwdeszczową lub kurtkę wiosenną i jesienną. Odwracalną podpinkę można wykorzystać jako kurtkę klasy 3 lub kamizelkę klasy 2. Klasa 3

Materiał: 100% poliester Podszewka: 100% poliestr

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: S-XXXL

CORDURA® VENT AIR®

PRO VENT™ PRO THERMAL™





6301 KURTKA POLAROWA EN471-KLASA 3

Kurtka z niemechanaczącego się polaru. Zamek biegnący do końca kołnierza. Kieszeń na piersi z plisą i patką wzmacniona materiałem wzmacniającym, dobrze przymocowana do ramienia. Miejsce na system Inbags w kieszeni na piersi, pętla pod kieszenią. Dwie głębokie kieszenie boczne z zamkami błyskawicznymi. Sznurek do ściągania przy dolnej krawędzi kurtki.

Materiał: 100% poliestr

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10

Rozmiary: XS-XXXL



10



10 17

6506 SPODNIE DO PASA EN471-KLASA 2

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna uchwyty na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 100% poliamidem. Podwójna tkanina nad udami. Kieszenie na nogawkach z kieszenią na telefon komórkowy, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Wzmocnienia kolan poliamidem, otwierane od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawki wzmocniony poliamidem. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie tylne i boczne posiadają pętle dla systemu Inbags. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, 275 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

CORDURA® PRO TEC™



10 17

6502 SPODNIE DO PASA EN471-KLASA 1

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwyty na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 100% poliamidem. Kieszenie na nogawkach z kieszenią na telefon komórkowy, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Wzmocnienia kolan poliamidem, otwierające się od wewnętrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawki wzmocniony poliamidem. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie tylne i boczne posiadają pętle na system Inbags. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, 275 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamidu

Stopień ochrony: EN471-CLASS 1

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

CORDURA® PRO TEC™

6501 SPODNIE DO PASA EN471-KLASA 2

Spodnie z płaskim przodem. Kieszenie boczne z przodu, kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie kieszenie na nogawkach z przedziałem na długopis, lewa kieszeń z miejscem na telefon komórkowy. Kieszeń na przymiar metrowy. Przednia krawędź kieszeni, niższa część kieszeni tylnych wzmocniona poliamidem, krawędź kieszeni na przymiar metrowy, kieszenie na długopis, niższa część kieszeni na nogawce oraz niższa krawędź z tyłu spodni wzmocnione poliamidem. Kieszenie na ochraniacze na kolana od wewnętrz. Pętle pod kieszeniami tylnymi i kieszeniami na nogawkach do systemu Inbags. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, 275 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



10

17

CORDURA®

6507 SPODNIE DO PASA EN471-KLASA 1

Spodnie ze stretchu aby zapewnić jak największą wygodę. Brak kieszeni tylnych i szerokich pętli, aby uniknąć nacisku w dolnej części pleców. Spodnie odpowiednie na długie dni robocze spędżane w pozycji siedzącej. Materiał odporny na brud i tłuszcz. Wzmocnienia z włókna Cordura® nad udami, na kieszeniach na nogach, przy przedniej krawędzi kieszeni i tylnej dolnej krawędzi spodni. Głębokie kieszenie boczne, pętle na elastycznej talii. Dwie kieszenie boczne, jedna z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy, kieszenie na długopis i miejsce na narzędzia w prawej kieszeni bocznej. Pętle pod kieszeniami do systemu Inbags.

Materiał: 82% poliestr, 18% bawełna, 275 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Stopień ochrony: EN471-CLASS 1

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156



17

10

CORDURA®

6509 WODOODPORNE SPODNIE DO PASA EN471-KLASA 2

Wodoodporne, trojwarstwowe spodnie. Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można podwinąć. Kieszenie na gwoździe są wzmocnione włóknem CorduraR. Dwuwarstwowa tkanina na całej długości ud. Kieszenie nogawkowe ze schowkami na telefon komórkowy, długopisy oraz narzędzia. Dwa uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar. Poliamidowe wzmocnienia kolan, otwierane od wewnętrzny oraz nakolanniki o regulowanej wysokości. Wstępnie uformowane kolana. Wzmocnione poliamidem na dole z tyłu nogawki. Kieszenie nogawkowe oraz kieszenie tylne posiadają pętle Inbags.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, gramatura 420 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura*

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

CORDURA® PRO TEC™

6508 SPODNIE EN471-KLASA 2

Spodnie watowane z płaskim przodem. Kieszenie boczne z przodu, kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach z kieszeniami na długopis i miejscem na telefon komórkowy. Kieszeń na przymiar metrowy. Wzmocnienie z poliamidem na przodzie kieszeni i dolnej części kieszeni tylnych. Wzmocniona granica kieszeni na przymiar metrowy, kieszeń na długopisy jak również wzmocnienie poliamidowe w dolnej części kieszeni na nogawce i z tyłu. Wewnętrzne kieszenie na kolanach. Pętle dla systemu Inbags pod kieszeniami tylnymi i bocznymi.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura*

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: S-XXXL

CORDURA® PRO THERMAL™

6510 SPODNIE ¾ EN471-KLASA 2

Rybaczki z dwoma wiszącymi kieszeniami na gwoździe, które można podwinąć; jedna z dodatkowymi kieszeniami, druga z pętlami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe są w 100% wzmacnione włóknem Cordura®. Dwuwarstwowa tkanina na całej długości ud. Kieszenie nogawkowe ze schowkami na telefon komórkowy, długopisy oraz narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na miarkę składaną ze schowkiem na narzędzia oraz guzikiem na nóż. Poliamidowe wzmacnienia kolana, otwierane od wewnętrz oraz nakolanniki o regulowanej wysokości. Wstępnie uformowane kolana. Kieszenie nogawkowe oraz kieszenie tylne posiadają pętle Inbags. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, gramatura 275 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: C44-C62



CORDURA®

6503 KRÓTKIE SPODENKI EN471-KLASA 2

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwytkami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmacnione 100% poliamidem. Kieszenie na nogawkach ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie tylne i boczne posiadają pętle dla systemu Inbags. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C.

Materiał: 68% poliester, 32% bawełna, 275 g/m² Wzmocnienia:

100% poliamidu

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: C44-C62



CORDURA®

6002 KOSZULKĘ Z KRÓTKIM RĘKAWEM EN471-KLASA 2

Koszulka z krótkim rękawem z kieszenią, okrągłe wycięcie pod szyją, podwójny kołnierz i ściągacz na szyciu.

Materiał: 100% poliestru, 200 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



6003 KOSZULKA POLO EN471-KLASA 2

Koszulka pique z kieszenią i krótkimi rękawami, ściąganym kołnierzem i pliską z trzema guzikami. Rozcięcia po bokach.

Materiał: 100% poliestr, 240 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



10

17

PRO DRY™

6004 KOSZULKA Z KRÓTKIM RĘKAWEM EN471-KLASA 3

Koszulka z krótkim rękawem z kieszenią, okrągłe wycięcie pod szyję, podwójny kołnierz i ściągacz szyi.

Materiał: 100% poliestr, 200 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: S/M, L/XL, XXL



10

17

6005 KOSZULKA POLO EN471-KLASA 3

Koszulka pique z kieszenią i krótkimi rękawami, ściąganym kołnierzem i pliską z trzema guzikami. Rozcięcia po bokach.

Materiał: 100% poliestr, 240 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: S/M, L/XL, XXL



10

17

PRO DRY™

6102 BLUZA EN471-KLASS 3

Bluza z zamkiem ½ ze ściągaczem na rękawach i dole.

Materiał: 80% poliesteru, 20% bawełny

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



6103 BLUZA HV EN471-KLASS 3

Bluza na zamek ze ściągaczem na rękawach i dole.

Materiał: 80% poliesteru, 20% bawełny

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL





10 17



Regulowana szerokość boków

10 17

6101 BLUZA SPORTOWA EN471-KLASA 3

Ściągana bluza sportowa z okrągłym wycięciem pod szyję. Mankiety na dole i na końcach rękawów

Materiał: 100% poliestr**Stopień ochrony:** EN471-CLASS 3**Kolory:** ProJob yellow-10, orange-17**Rozmiary:** XS-XXXL

10

17

6704 KAMIZELKA EN471- KLASA 2

Pasek z regulowaną spinką, który ułatwia dopasowanie kamizelki do ciała i zmniejsza jej ucisk na ramionach. Dwukierunkowy zamek błyskawiczny z przodu. Dwa uchwyty typu D-ring. Szerokie regulowane paski na ramionach zapinane na rzep. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na narzędzia i długopis, które można zapiąć na guzik. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Guzik i uchwyty na noż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwyty na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmacnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Regulowana szerokość boków.

Materiał: 68% poliestr, 32% bawełna, gramatura 275 g/m²**Stopień ochrony:** EN471-CLASS 2**Kolory:** ProJob yellow-10, orange-17**Rozmiary:** XS-XXXL**9013 CZAPCEZKA HV**

Czapka z lekko wygiętym daszkiem. Regulowana, z odblaskiem z tyłu (Velcro).

Materiał: 46% polyester, 54% cotton**Kolory:** ProJob-yellow-10, orange 17**Rozmiary:** ONE SIZE

6705 HV KAMIZELKA – KLASA 3

Dostępna w 3 rozmiarach. Zapinana z przodu na zamek. Dwie kieszenie na piersiach.

Materiał: 100% poliester.

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, Orange-17

Rozmiary: S/M, L/XL, XXL



6703 KAMIZELKA EN471- KLASA 2

Prostsza kamizelka klasy 2 z zapięciem na rzep.

Materiał: 100% poliestru

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: ONE SIZE



6702 KAMIZELKA EN471- KLASA 3

Jeden rozmiar. Regulowana z tyłu. Przednie kieszenie. Kieszeń na telefon komórkowy. Maksymalnie 25 prań w temperaturze 40°C

Materiał: 100% poliestr

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: ONE SIZE





6466 KURTKI EN471-KLASA 3

Kurtka wiatroodporne, wodooodporne o dobrych właściwościach oddychających i ze szwami klejonymi. Ukośna kieszeń na piersi ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy i otworem na zestaw słuchawkowy. Wodooodporny zamek błyskawiczny na przodzie i kieszeń na piersi. Kołnierz ze schowanym kapturem. Dwie kieszenie boczne. Regulacja ściągania sznurka na dole kurtki.

Materiał: 100% poliestr. Wzmocnienia: 100% poliamid

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



6566 SPODNIE EN471-KLASA 2

Spodnie elastyczne w pasie, ze sznurkiem do ściągania, szwy klejone. Dwie kieszenie boczne, wzmocnienie przy kolanie, otwór z przykrytym zamkiem na końcu każdej nogawki spodni.

Materiał: 100% poliestr. Wzmocnienia: 100% poliamid

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



10

17

6403 KURTKA PRZECIWDESZCZOWA EN471-KLASA 3

Długość 100cm. Regulowany kaptur. Regulowany koniec rękawa.
Szwy sztyte i zgrzewane. Maksymalnie 25 prań w temperaturze 40°C

Materiał: pokryty poliuretanem trykot poliamidowy, 170 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 3

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL

**6504 SPODNIE PRZECIWDESZCZOWE EN471-KLASA 2**

Elastyczny pas z regulowanym sznurkiem. Regulowane końce nogawek. Szwy sztyte i zgrzewane. Maksymalnie 25 prań w temperaturze 40°C.

Materiał: pokryty poliuretanem trykot poliamidowy, 170 g/m²

Stopień ochrony: EN471-CLASS 2

Kolory: ProJob yellow-10, orange-17

Rozmiary: XS-XXXL



10

17





» OGNIODOPORNE

ProJob zdecydował się na kolejny krok postanowił stworzyć kolekcję odzieży ogniodpornej. W ramach kolekcji znalazła się odzież stworzona z materiałów technicznych, od lat doskonalonych tak, aby spełniać wszystkie standardy stawiane odzieży ogniodpornej.

Rozwijając tę linię odzieży kładliśmy równocześnie nacisk na stworzenie odzieży wygodnej, dobrze dopasowanej do ciała, dającej jednocześnie swobodę ruchów podczas codziennej pracy.

Nasza odzież ogniodporna spełnia wysokie standardy i ma certyfikat EN ISO 11612. Większość produktów posiada również certyfikaty: EN 1149-5, EN 13034, EN 61482 i EN 471. ProJob nie poprzestaje jednak na tych osiągnięciach i nieustajowo dąży do spełniania coraz większej ilości standardów. Dzięki nowym, ogniodpornym materiałom nie musimy już stosować specjalnej obróbki chemicznej dotychczasowych materiałów. Dzięki temu, ochrona przed płomieniami jest stała, bez względu na warunki atmosferyczne czy ilość prań.

Więcej informacji o naszej odzieży ogniodpornej, jej atestach i certyfikatach, znajdziesz na naszej stronie internetowej www.projob.se

ODZIEŻ ODPORNA NA OGIEŃ



Przedłużony tył zapobiega odsłonięciu ciała między górami a dołem



Kieszeń na piersi z wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy



8404 ODPORNA NA OGIEŃ KURTKA ODBLASKOWA

Odporna na ogień kurtka odblaskowa. Kołnierz wyłożony materiałem. Listwa z zatrzaskami z przodu. Dwie kieszenie na piersi; lewa o ergonomicznym kształcie z kieszenią wewnętrzną na telefon, prawa z miejscem na identyfikator. Dwie głębokie kieszenie boczne. Sznuerek ściągający na dole, rękawy z regulacją na rzep. Uchwyty typu D-ring z przodu. Duża boczna prawa kieszeń z miejscem na telefon. Przedłużony tył. Kurtka może być zestawiana ze spodniami 8503 i 8504.

Materiał: 54% modakryl, Protex®, 44% bawełna, 2% nić antystatyczna.
Stopień ochrony: EN ISO 11612 Class A1, B1, C1, EN 1149-5, EN 13034 type PB [6], EN 471 Class 3 certified and IEC 61482 Class 1.

Kolory: ProJob yellow-10

Rozmiary: XS - XXXL

NEW



10

W DYSTRYBUCJI OD LISTOPADA 2012

PRO TEC™  PRO THERMAL™ 



1. System zintegrowanych kieszeni z miejscem na identyfikator i telefon.

2. Ochrona przed płomieniami.

3. Kieszenie zewnętrzne z możliwością odczepienia.

4. Wyprofilowane nogawki w obrębie kolan z miejscem na nakolanniki.

8503 FLAME RETARDANT HIGH VISIBILITY TROUSERS

Two hanging nail pockets that can be tucked away; one with extra pockets and one with tool loops. Leg pockets with phone pocket, pencil pocket and tool pocket. Two adjustable hammer loops. Two D rings. Folding rule pocket with tool pocket and knife button. Pre-shaped knees. Kneepad pockets that open from the inside and are height adjustable. The back pockets and leg pockets have loops for inbags. Back pockets, one with lid.

Materiał: 54% modakryl, Protex®, 44 % bawełna, 2 % nić antystatyczna.

Stopień ochrony: EN ISO 11612 Class A1, B1, C1, EN 1149-5, EN 13034 type PB [6], EN 471 Class 2 certified and IEC 61482 Class 1.

Kolory: ProJob yellow-10

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

NEW



10

PRO TEC™

8402 FLAME RETARDANT HIGH VISIBILITY JACKET

Zip collar jacket without lining. Placket with snap buttons in the front. Two breast pockets; the left one ergonomically shaped with inner phone pocket, the right one ready for ID card holder. Two deep zipped side pockets. Adjustable drawstring bottom and Velcro cuffs. D ring in the front. Large right hand side inner pocket and smaller left hand side inner pocket, as well as phone pocket. Extended back. The jacket can be used in combination with trouser 8503 or 8504.

Materiał: 54% modakryl, Protex®, 44 % bawełna, 2 % nić antystatyczna.

Stopień ochrony: EN ISO 11612 Class A1, B1, C1, EN 1149-5, EN 13034 type PB [6], EN 471 Class 3 certified and IEC 61482 Class 1.

Kolory: ProJob yellow-10

Rozmiary: XS - XXXL

NEW



PRO TEC™

10

W DYSTRYBUCJI OD LISTOPADA 2012



8504 ODBLASKOWE SPODNIE ODPORNE NA OGIEŃ



Spodnie z bocznymi kieszeniami. Kieszenie na nogawkach z miejscem na telefon, długopisy i narzędzie. Dwa uchwyty na młotek (regulowane). Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na miarę i nóż. Profilowane kolana. Miejsce na wkładki kolanowe, otwierane z boku. Wysokość wkładek może być regulowana. Kieszenie na nogawkach i tylnie z zaczepami do systemu Inbag. Tylnie kieszenie z klapkami.

Materiał: 54% modakryl, Protex®, 44 % bawełna, 2 % nić antystatyczna.

Stopień ochrony: EN ISO 11612 Class A1, B1, C1, EN 1149-5, EN 13034 type PB [6], EN 471 Class 2 certified and IEC 61482 Class 1.

Kolory: ProJob yellow-10

Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

8101 LONGSLEEVE ODPORNY NA OGIEŃ

Longsleeve z okrągłym dekoltem. Delikatny ściągacz przy dekolcie i mankietach. Tył przedłużony.

Materiał: 50% wełna, 50% wiskoza, Lenzing FR®

Stopień ochrony: EN ISO 11612:2008, A1 B1 C1 certified.

Kolory: blue melange-54

Rozmiary: XS - XXXL

NEW



54



Materiał oddychający z płaskimi szwami.



Przedłużony tył wypełnia przestrzeń między górami i dołem.

8103 BOKSERKI ODPORNE NA OGIEŃ

Bokserki z elastyczną talią. Właściwości ochrony przed ogniem.

Materiał: 50% wełna, 50% wiskoza, Lenzing FR®

Stopień ochrony: EN ISO 11612:2008, A1 B1 C1 certified.

Kolory: blue melange-54

Rozmiary: XS - XXXL

PRO DRY™

NEW



54

PRO DRY™

8001 T-SHIRT ODPORNY NA OGIEŃ

54

Koszulka na krótki rękaw z okrągłym dekoltem. Delikatny ściągacz przy dekolcie i mankietach.

Materiał: 50% wełna, 50% wiskoza, Lenzing FR®

Stopień ochrony: EN ISO 11612:2008, A1 B1 C1 certified.

Kolory: blue melange-54

Rozmiary: XS - XXXL



54

8102 KALESONY ODPORNE NA OGIEŃ

Długie kalesony z mankietami na dole. Elastyczne w talii.

Materiał: 50 % wool, 50 % viscose, Lenzing FR®

Stopień ochrony: EN ISO 11612:2008, A1 B1 C1 certified.

Kolory: blue melange-54

Rozmiary: XS - XXXL



8901 SKARPETY ODPORNE NA OGIEŃ

NEW



99

Odporne na płomienie skarpety z wyściółką na pięcie i palcach, która absorbuje wstrząsy. Wykonane z włókien Lenzing FR® i Kermel®, które zapewniają maksymalny komfort i dopasowanie. Materiał odprowadza wilgoć z dala od skóry, elastyczne łuki zapewniają idealne dopasowanie do stopy. Poddane obróbce antybakterijnej.

Materiał: 41 % aramid, Kermel®, 41 % wiskoza, Lenzing FR®, 17 % nylon, 1 % Lycra®

Stopień ochrony: Meets the requirements of BS Index 2 (BS EN 533:1997).

Kolory: black-99

Rozmiary: 36-39, 40-45, 46-48

8902 SKARPETY ODPORNE NA OGIEŃ

NEW



99

Odporne na płomienie skarpety. Wykonane z włókien Lenzing FR® i Kermel®, które zapewniają maksymalny komfort i dopasowanie. Materiał odprowadza wilgoć z dala od skóry, elastyczne łuki zapewniają idealne dopasowanie do stopy. Poddane obróbce antybakterijnej.

Materiał: 41 % aramid, Kermel®, 41 % wiskoza, Lenzing FR®, 17 % nylon, 1 % Lycra®

Stopień ochrony: Meets the requirements of BS Index 2 (BS EN 533:1997).

Kolory: black-99

Rozmiary: 36-39, 40-45, 46-48





» ODZIEŻ DO NOSZENIA W KUCHNI I RESTAURACJI

Naturalnym krokiem jest dla nas wprowadzanie na rynek nowej linii produktów, będącej uzupełnieniem oferowanego asortymentu. Projektując odzież dla osób pracujących w kuchniach i restauracjach skupiliśmy się na jakości, funkcjonalności i formie. Chcieliśmy uzupełnić nasze obecne wyroby z tkanin mieszanych i satyny bawełnianej, projektując unikalną kolekcję z nowych tkanin, która zapewniałaby wygodę. Odzież do pracy w kuchni i restauracji została zaprojektowana z oddychających i funkcjonalnych tkanin. Firma Pro-Job, wspomagając się najnowszą technologią NANOTEX (więcej na stronie 7) może zaoferować odzież spełniającą wymagania warunków pracy w kuchniach i restauracjach.

Wielką wagę przywiązujemy do ergonomiki oraz funkcjonalności projektowanej odzieży. Chcemy by noszące ją osoby lepiej się czuły w pracy, a dzięki temu mogły osiągać lepsze wyniki. Jeśli chodzi o design, uzupełniliśmy klasyczną biel i materiały w kratę o kamuflujące kolory i wzory. Celem naszym było nie tylko stworzenie nowoczesnego i bardziej wyrafinowanego wyglądu, ale także umożliwienie użytkownikowi dłuższego noszenia, nawet lekko poplamionych ubrań.

ODZIEŻ DO NOSZENIA W KUCHNI I RESTAURACJI



Odczepiane okrągłe guziki i listwa.



Rękaw z pęknictwem dla łatwiejszego wywijania



7401 BLUZA KUCHARZA

Model klasyczny z odpinanymi guzikami z masy perłowej.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 260 g/m²

Kolory: white-00, navy-58, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



58

99

00



1. Klasyczny model

2. Kieszeń na ramieniu

ODZIEŻ DO NOSZENIA W KUCHNI I RESTAURACJI

7402 BLUZA KUCHARZA

7403 BLUZA KUCHARZA DAMSKA

Model klasyczny z odpinanymi guzikami z masy perłowej.

Materiał: 100% satyna bawełniana, 260 g/m²

Kolory: white-OO

Rozmiary: XS-XXXL



00 00

7405 BLUZA KUCHARZA

7406 BLUZA KUCHARZA DAMSKA

Klasyczny model z odpinanymi guzikami z masy perłowej. Bawełna poddana obróbce w technologii Nanotex, aby uzyskać większą trwałość. Tył wentylowany z efektem przenoszenia wilgoci (wickling)

Materiał: 100% bawełna, 245 g/m² 100% poliestr

Kolory: white-OO

Rozmiary: XS-XXXL



00 00

NANOTEX®
Fabric PRO DRY™

7505 SPODNIE DO PASA

01

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełny, 260 g/m²**Kolory:** pepita-01**Rozmiary:** C44-C62, D84-D120, C146-C156

01

7504 SPODNIE DO PASA DLA KOBIET

Spodnie kucharza bez zaszewek z przodu. Kieszenie boczne na przodzie. Kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach, prawa na łopatkę i szczypce, lewa z patką i wewnętrzna kieszeń na telefon komórkowy

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełny, 260 g/m²**Kolory:** pepita-01**Rozmiary:** C34-C50

ODZIEŻ DO NOSZENIA W KUCHNI I RESTAURACJI

7814 ZAPASKA PROSTA

Klasyczna zapaska w paski. Kieszeń po prawej stronie.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna

Kolory: striped-98

Rozmiary: Width 100cm, length 95cm



98

7812 ZAPASKA PROSTA

Dostępna w trzech rozmiarach.

Materiał: 100% satyna bawełniana, 260 g/m²

Kolory: white-00

Rozmiary: M = width 75cm, length 85cm; L = width 100cm, length 95cm



00

7807 ZAPASKA PROSTA

Kieszeń po prawej stronie.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 260 g/m²

Kolory: white-00, navy-58, black-99, city camo-02

Rozmiary: S (only colour 99) = width 75cm, length 43cm; M (only colour 99) = width 75cm, length 75cm; L = width 95cm, length 100cm



58

00

02

99

NANOTEXTM
Fabric**7802 ZAPASKA PROSTA**

Bawełna poddana obróbce w technologii Nanotex, aby uzyskać większą trwałość. Dostępna w trzech rozmiarach.

Materiał: 100% bawełna, Nanotex, 245 g/m²

Kolory: white-00, navy-58, black-99

Rozmiary: S = width 75cm, length 50cm; M = width 75cm, length 75cm; L = width 100cm, length 95cm

**7809 FARTUCH KELNERA**

Kieszeń po prawej stronie. Zwęgany na dole w celu zwiększenia swobody ruchu.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: black-99

Rozmiary: Width 95cm, length 90cm

**7808 ZAPASKA Z KARCZKIEM**

Regulowana pętla na szyję, kieszeń po prawej stronie.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 260 g/m²

Kolory: white-00, navy-58, black-99, city camo-02

Rozmiary: Width 70cm, length 110cm

ODZIEŻ DO NOSZENIA W KUCHNI I RESTAURACJI

7801 ZAPASKA Z KARCZKIEM

Bawełna poddana obróbce w technologii Nanotex, aby uzyskać większą trwałość. Wewnętrzna kieszeń na karczku i regulowana pętla na szyję.

Materiał: 100% bawełna, Nanotex, 245 g/m²

Kolory: white-00, navy-58, black-99

Rozmiary: Width 90cm, length 110cm



NANOTEX
Fabric

99

58

00

7813 ZAPASKA Z KARCZKIEM

Klasyczny fartuch w pasy. Kieszeń po prawej stronie. Regulowana pętla na szyję.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna

Kolory: striped-98

Rozmiary: Width 75cm, length 110cm



98

7811 ZAPASKA Z KARCZKIEM

Wewnętrzna kieszeń na karczku. Regulowana pętla na szyję.

Materiał: 100% satyna bawełniana, 260 g/m²

Kolory: white-00

Rozmiary: Width 90cm, length 110cm



00



7902 CZAPKA



00



99



58



02

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 260 g/m²

Kolory: white-00, navy-58, black-99, city camo-02

Rozmiary: ONE SIZE



00

7901 CZAPKA KUCHARZA

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 260 g/m²

Kolory: white-00

Rozmiary: ONE SIZE



7905 POCHEWKA NA SZCZYPCE

Materiał: tkanina pokryta PCV

Kolory: white-00



99

7906 GUZIKI OKRĄGŁE - 12 W OPAKOWANIU

Materiał: 100% Poliestr

Kolory: white-00, navy-58, black-99



7908 PLISKA Z GUZIKAMI DLA KOBIET

7907 PLISKA Z GUZIKAMI

Odpinana pliska z guzikami. Odpiąć przed praniem.

Materiał: 100% bawełna

Kolory: white-00

Rozmiary: XS/S, M/XL, XXL/XXXL



00

00





» ODZIEŻ FUNKCJONALNA

Kolekcja odzieży funkcjonalnej marki ProJob zaprojektowana została we współpracy z marką sportową Craft. Craft ma długą tradycję tworzenia odzieży funkcjonalnej najwyższej jakości. Marka ProJob była pionierem we wprowadzaniu do świadomości pracowników i pracodawców idei prawidłowego ubierania się w oparciu o zasadę 3 warstw, o której więcej można przeczytać na stronie 96. Dzięki prawidłowemu ubieraniu się, praca staje się przyjemniejsza bez względu na warunki atmosferyczne. Zadowolony pracownik, to zadowolony pracodawca - korzyść jest więc obopólna.

Oдежź funkcjonalna - zasada 3 warstw

powered by
CRAFT ::

Zasada 3 warstw firmy ProJob została opracowana we współpracy z firmą Craft, właściciela jednej z najbardziej znanych na świecie marek odzieży sportowej. Podczas każdej pracy fizycznej ważne jest by skóra była sucha, a temperatura ciała utrzymana na odpowiednim poziomie. Dzięki funkcjonalnym ubraniom firmy ProJob odczuwasz komfort w ciągu całego dnia roboczego. Zasada 3 warstw umożliwia regulację temperatury ciała poprzez zdejmowanie lub zakładanie ubrań, tak jak tego wymagają warunki pogody i intensywność pracy.

WARSTWA 1

Tutaj ciało pracuje wraz z tkaniną. Bielizna przenosi pot i nadmiar ciepła ze skóry na następną warstwę.

WARSTWA 2

Warstwa 2 jest połączeniem między warstwą wewnętrzną i zewnętrzną. Rewolucyjne materiały przenoszą pot przez tkaninę i odprowadzają go poza ciało. Warstwa 2 zapewnia również izolację.

WARSTWA 3

Warstwa ochronna zatrzymuje ciepło wewnętrz, a wpływy czynników atmosferycznych na zewnątrz ubrania. Pot odparowuje dzięki współpracy warstw, ruchom ciała i powietrza.

POLIESTER

Funkcjonalne ubrania firmy ProJob zakładane są prosto na skórę. Materiał składa się z przyjaznego dla skóry, nie wywołującego alergii poliesteru o wyjątkowych zdolnościach odprowadzania wilgoci z ciała. Ponieważ jest on idealnie dopasowany do ciała, pozwala utrzymać suchość skóry oraz przyjemną temperaturę pracy, która jest konieczna podczas wykonywania trudnych zadań. Maksymalne możliwości wentylacyjne. Szyi płaskie, aby zapobiec obcieraniu. Dobra elastyczność, materiał miękki i delikatny. Słabe mechanacenie się. Nadaje się do przetworzenia. Doskonały do używania przez cały rok. Pranie w temperaturze 60°C. Potwierdzony certyfikatem OKO-Tex.

WEŁNA/POLIESTER

Aktywna wełna używana w pracy przy niskich temperaturach. Materiał ma od wewnętrz kanałową strukturę, która zatrzymuje ciepło jak najbliżej ciała. Poliesterowe włókna w materiale, w połączeniu z idealnym dopasowaniem do ciała, odprowadzają wilgoć i rozprowadzają ją na górnej warstwie wełny. Super zmywalna wełna na zewnątrz stanowi o izolacyjnych właściwościach materiału, który nigdy nie wywołuje swędzenia i zapewnia przyjemną suchość i ciepło. Szyi płaskie, aby zapobiec obcieraniu. Dobra elastyczność, miękki i delikatny materiał.

MIKRO

Mikro (warstwa 2) jest materiałem lżejszym i delikatniejszym od zwykłego polaru, zachowując jego właściwości izolujące i ogrzewające. Ubrania z mikro są od wewnętrz miękkie i wyczesane, natomiast na zewnątrz są gładkie, trwałe i wzmacnione tkaniną rip-stop, skąd szybko odparowuje wilgoć. Materiał mikro firmy ProJob ma takie same właściwości jak sprawdzony materiał Shift firmy Craft.



ALLROUND OUTFIT/PULLOVER TROUSERS (UBRANIE OGÓLNE/SPODNIE PULOWEROWE)

Materiał wiatroodporny i wodoodporny o dużej zdolności do przenoszenia wilgoci i właściwościach oddychających. Łatwy do utrzymania i oddychający. 3000 m słupa wody i 4000 mvp oddychalności

SOFT SHELL FIRMY PROJOB

Nowy unikalny materiał typu stretch zapewniający optymalne możliwości ruchu i zwiększały wydajność pracy. Odporny na działanie wiatru i wody. Właściwości oddychające zapewniające regulację temperatury. Właściwości termoizolacyjne.



PRO
JOB



powered by
CRAFT PRO DRY™



powered by
CRAFT PRO DRY™



powered by
CRAFT PRO DRY™

3002 KOSZULKA ROBOCZA Z KRÓTKIM RĘKAWEM

Dwukolorowa funkcjonalna koszulka z krótkim rękawem. Materiał o lekkiej konstrukcji odprowadza wilgoć poza skórę i sprawia, że skóra pozostaje sucha i świeża nawet podczas dużego wysiłku. Luźno przylega do ciała. Niekurczliwa, nie gniożąca się.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: ProJob blue-56, stone-83, brown-77

Rozmiary: XS-XXXL

3004 KOSZULKA SPORTOWA MODEL ACTIVE T-SHIRT Z NADRUKIEM

Funkcjonalna dziana koszulka z dwuwarstwową blokadą z logo Projob. Materiał, który został poddany obróbce hydrofilicznej, szybko odprowadza wilgoć poza skórę i rozprowadza ją na zewnętrznej warstwie, jest to tak zwany efekt przenoszenia wilgoci (wicking). Ubranie szybko wysycha, a skóra pozostaje sucha i świeża przez cały dzień. Luźno przylega do ciała. Niekurczliwa, nie gniożąca się.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: white-00

Rozmiary: XS-XXXL

3503 BOKSERKI 2-PAK

Bielizna funkcjonalna, zapewniająca swobodę ruchów ciała. Dopasowana, by zapewnić jak najlepszą wentylację. Elastyczne w pasie.

Materiał: 95% poliestr, 5% elastan

Kolory: 1 stone grey-83 and 1 black-99

Rozmiary: XS-XXXL

ODZIEŻ FUNKCJONALNA – WARSTWA 1 FUNKCJONALNA ODZIEŻ Z POLIESTERU

3101 PODKOSZULEK

Funkcjonalny podkoszulek z okrągłym wycięciem pod szyję. Dobrze dopasowany do ciała. Rękaw raglanowy. Poszerzony tył. Brak szwu bocznego eliminuje możliwość otarcia lub podrażnienia. Dziany mankiet na końcu rękawa. Dwukolorowy ze szwami płaskimi o kontrastującym kolorze.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: black-99

Rozmiary: XS-XXXL



99

powered by
CRAFT PRO DRY™

3103 PODKOSZULEK Z GOLFEM

Funkcjonalny podkoszulek z golfem. Dobrze dopasowany do ciała. Krótki zamek błyskawiczny z przodu z ochraniaczem, aby chronić podbródek przed obtarciem i podrażnieniem. Rękaw raglanowy. Poszerzony tył. Brak szwu bocznego eliminuje możliwość otarcia lub podrażnienia. Dziany mankiet na końcu rękawa. Dwukolorowy ze szwami płaskimi o kontrastującym kolorze.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: Black-99

Rozmiary: XS-XXXL



99

powered by
CRAFT PRO DRY™

3501 KALESONY

Funkcjonalne kalesony z rozporkiem. Dopasowane do ciała w celu zapewnienia maksymalnej wentylacji. Elastyczne w pasie. Dziany mankiet na dole nogawki.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: black-99, gray-93

Rozmiary: XS-XXXL



99
93

powered by
CRAFT PRO DRY™

**3104 PODKOSZULEK Z GOLFEM**

Funkcjonalny podkoszulek z golfem. Dobrze dopasowany do ciała. Krótki zamek błyskawiczny z przodu z ochraniaczem, aby chronić podbródek przed obtarciem i podrażnieniem. Rękaw raglanowy. Poszerzony tył. Brak szwu bocznego eliminuje możliwość otarcia lub podrażnienia. Dziany mankiet na końcu rękawa.

Materiał: 30% wełna, 70% poliestr

Kolory: ProJob blue-56

Rozmiary: XS-XXXL

**3102 PODKOSZULEK**

Funkcjonalny podkoszulek z okrągłym wycięciem pod szyję. Dobrze dopasowany do ciała. Rękaw typu Raglan. Poszerzony tył. Brak szwu bocznego eliminuje możliwość otarcia lub podrażnienia. Dziany mankiet na końcu rękawa.

Materiał: 30% wełna, 70% poliestr

Kolory: ProJob blue-56

Rozmiary: XS-XXXL

**3502 KALESONY**

Funkcjonalne kalesony z rozporkiem. Pozostają dopasowane podczas ruchów ciała. Dopasowane do ciała w celu zapewnienia maksymalnej wentylacji. Elastyczne w pasie. Dziany mankiet na dole nogawki

Materiał: 30% wełny, 70% poliestru

Kolory: ProJob blue-56

Rozmiary: XS-XXXL

ODZIEŻ FUNKCJONALNA – WARSTWA 3

3406 KURTKA FUNKCJONALNA

Funkcjonalna kurtka softshell, warstwa 3, wodoodporne. Dwie kieszenie na piersi, lewa z przestrzenią na telefon. Miejsce na identyfikator. Dwie kieszenie boczne. Kieszeń na ramieniu. Wewnętrzna kieszeń po lewej stronie z łatwym dostępem. Zamki wentylacyjne pod pachami. Sznurek w pasie. Łatwe w dopasowaniu mankiety. Przedłużony panel tylni dla większego komfortu. Odblaskowe wstawki na rękawach i z tyłu. Odczepiany kaptur. Kołnierz wyłożony polarem.

Materiał: 100% poliester.

Kolory: Black-99

Rozmiary: XS-XXXL

NEW



99

PRO VENT™

4302 KURTKA Z POLARU WYKONANA W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII

Wodoodporne kurtka z funkcjonalnego, oddychającego polaru. Dwie kieszenie na piersi, jedna z zamkiem biegnącym po łuku, ze schowaną kieszenią na telefon komórkowy. Uchwyt typu D-ring z przodu. Wzmocnienia włóknem Cordura® przy kołnierzu, na patkach na przednich kieszeniach, bocznych wstawkach, karczku i rękawach. Pętla na kciuk na końcu rękawa. Dwie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym na przodzie. Karczek z ciemnymi odblaskami. Sznurek do ściągania u dołu kurtki.

Materiał: 100% poliestr, 245 g/m². Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: black-99, navy-58, stone-83

Rozmiary: XS-XXXL



83

58

99

CORDURA® PRO VENT™ PRO THERMAL™

ODZIEŻ FUNKCJONALNA – WARSTWA 1

3001 KOSZULKA SPORTOWA MODEL ACTIVE T-SHIRT

Funkcjonalna dziana koszulka z dwuwarstwową blokadą. Materiał, który został poddany obróbce hydrofilicznej, szybko odprowadza wilgoć poza skórę i rozprowadza ją na zewnętrznej warstwie, jest to tak zwany efekt przenoszenia wilgoci (wicking). Ubranie szybko wysycha, a skóra pozostaje sucha i świeża przez cały dzień. Luźno przylega do ciała. Niekurczliwa, nie gniotąca się.

Materiał: 100% poliestr, 180-190 g/m²

Kolory: white-00, ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



powered by
CRAFT PRO DRY™

3003 KOSZULKA POLO

Funkcjonalna dziana koszulka piką z dwuwarstwową blokadą. Materiał, który został poddany obróbce hydrofilicznej, szybko odprowadza wilgoć poza skórę i rozprowadza ją na zewnętrznej warstwie, jest to tak zwany efekt przenoszenia wilgoci (wicking). Ubranie szybko wysycha, a skóra pozostaje sucha i świeża przez cały dzień. Luźno przylega do ciała. Niekurczliwa, nie gniotąca się.

Materiał: 100% poliestr, 180-190 g/m²

Kolory: white-00, ProJob blue-56, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



powered by
CRAFT PRO DRY™



powered by
CRAFT
PRO DRY™



powered by
CRAFT
PRO DRY™



powered by
CRAFT
PRO DRY™

3002 KOSZULKA ROBOCZA Z KRÓTKIM RĘKAWEM

Dwukolorowa funkcjonalna koszulka z krótkim rękawem. Materiał o lekkiej konstrukcji odprowadza wilgoć poza skórę i sprawia, że skóra pozostaje sucha i świeża nawet podczas dużego wysiłku. Luźno przylega do ciała. Niekurczliwa, nie gniożąca się.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: ProJob blue-56, stone-83, brown-77

Rozmiary: XS-XXXL

3004 KOSZULKA SPORTOWA MODEL ACTIVE T-SHIRT Z NADRUKIEM

Funkcjonalna dziana koszulka z dwuwarstwową blokadą z logo Projob. Materiał, który został poddany obróbce hydrofilicznej, szybko odprowadza wilgoć poza skórę i rozprowadza ją na zewnętrznej warstwie, jest to tak zwany efekt przenoszenia wilgoci (wicking). Ubranie szybko wysycha, a skóra pozostaje sucha i świeża przez cały dzień. Luźno przylega do ciała. Niekurczliwa, nie gniożąca się.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: white-00

Rozmiary: XS-XXXL

3503 BOKSERKI 2-PAK

Bielizna funkcjonalna, zapewniająca swobodę ruchów ciała. Dopasowana, by zapewnić jak najlepszą wentylację. Elastyczne w pasie.

Materiał: 95% poliestr, 5% elastan

Kolory: 1 stone grey-83 and 1 black-99

Rozmiary: XS-XXXL

ODZIEŻ FUNKCJONALNA – WARSTWA 2

3302 BLUZA POLO

Wygodna i funkcjonalna bluza z długimi rękawami i golfem. Krótki zamek z ochraniaczem chroniącym przed obtarciem podbródka. Ukośna kieszeń na piersi. Może być zakładana na koszulkę z krótkim rękawem i pod kurtkę w celu wykonywania dowolnej pracy.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: ProJob blue-56, stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



powered by
CRAFT PRO THERMAL™

3301 KAMIZELKA MIKRO

Funkcjonalna kamizelka z zamkiem błyskawicznym i dwoma bocznymi kieszeniami. Zamek z ochraniaczem chroniącym przed obtarciem lub podrażnieniem podbródka. Może być zakładana na koszulkę z krótkim rękawem i pod kurtkę w celu wykonywania dowolnej pracy. Materiał elastyczny anty-poślizgowy na dolnej krawędzi.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: ProJob blue-56, stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



powered by
CRAFT PRO THERMAL™

3303 BLUZA MICRO

Wygodna i funkcjonalna bluza z długimi rękawami. Zamek z ochraniaczem chroniący podbródek przed obtarciem. Dwie kieszenie boczne. Może być zakładana na koszulkę z krótkim rękawem i pod kurtkę w celu wykonywania dowolnej pracy.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: ProJob blue-56, stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



powered by
CRAFT • PRO THERMAL™

3305 POLAR HIGH LOFT

Bardzo ciepła lecz lekka bluza polarowa. Wykończena tkaniną softshell w miejscach wyjątkowo narażonych. Dwie kieszenie boczne z miejscem na identyfikator. Doskonała jak warstwa 2. Rękawy z miejscem na kciuk, ściągacz na dole.

Kolory: Black-99

Rozmiary: XS-XXXL



PRO THERMAL™

ODZIEŻ FUNKCJONALNA – WARSTWA 3

3406 KURTKA FUNKCJONALNA

Funkcjonalna kurtka softshell, warstwa 3, wodoodporne. Dwie kieszenie na piersi, lewa z przestrzenią na telefon. Miejsce na identyfikator. Dwie kieszenie boczne. Kieszeń na ramieniu. Wewnętrzna kieszeń po lewej stronie z łatwym dostępem. Zamki wentylacyjne pod pachami. Sznurek w pasie. Łatwe w dopasowaniu mankiety. Przedłużony panel tylni dla większego komfortu. Odblaskowe wstawki na rękawach i z tyłu. Odczepiany kaptur. Kołnierz wyłożony polarem.

Materiał: 100% poliester.

Kolory: Black-99

Rozmiary: XS-XXXL

NEW



99

PRO VENT™

4302 KURTKA Z POLARU WYKONANA W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII

Wodoodporne kurtka z funkcjonalnego, oddychającego polaru. Dwie kieszenie na piersi, jedna z zamkiem biegnącym po łuku, ze schowaną kieszenią na telefon komórkowy. Uchwyt typu D-ring z przodu. Wzmocnienia włóknem Cordura® przy kołnierzu, na patkach na przednich kieszeniach, bocznych wstawkach, karczku i rękawach. Pętla na kciuk na końcu rękawa. Dwie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym na przodzie. Karczek z ciemnymi odblaskami. Sznurek do ściągania u dołu kurtki.

Materiał: 100% poliestr, 245 g/m². Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: black-99, navy-58, stone-83

Rozmiary: XS-XXXL



83

58

99

CORDURA® PRO VENT™ PRO THERMAL™

3405 KURTKA WIATRO I WODOODPORA

Wiatroodporne i wodoodporne kurtka z materiałów o dobrych właściwościach oddychających z podklejonymi szwami. Kieszeń na piersi z kieszonką na telefon komórkowy i otworem na słuchawki. Wodooodporny zamek. Kołnierz z chowanym kapturem. Dwie kieszenie boczne. Możliwość regulacji w pasie za pomocą sznurka oraz możliwość regulacji rękawów. Ciemna, odblaskowa lamówka na karczku.

Materiał: 100 % poliamid. Podszewka: 100 % poliester

Kolory: navy 58, black 99

Rozmiary: XS-XXXL



99

58

3509 WIATRO I WODOOPORNE SPODNIE

Wiatroodporne i wodoodporne kurtka z materiałów o dobrych właściwościach oddychających z podklejonymi szwami. Kieszeń na piersi z kieszonką na telefon komórkowy i otworem na słuchawki. Wodooodporny zamek. Kołnierz z chowanym kapturem. Dwie kieszenie boczne. Możliwość regulacji w pasie za pomocą sznurka oraz możliwość regulacji rękawów. Ciemna, odblaskowa lamówka na karczku.

Materiał: 100 % poliamid. Podszewka: 100 % poliester

Kolory: navy 58, black 99

Rozmiary: XS-XXXL

ODZIEŻ FUNKCJONALNA – WARSTWA 3

4415 SOFT SHEEL

Wiatroodporna i wodoodporna kurtka z tkaniny typu soft shell o dobrych właściwościach oddychających. Dwie kieszenie na piersi z zamkami. Kieszeń na lewym rękawie i dwie kieszenie wewnętrzne na zamek. Mankiety ze ściągaczem, rękawy wyprofilowane na łokciach. Możliwość regulacji w pasie za pomocą sznurka. Miejsce na identyfikator.

Materiał: 100 % poliester, 310 g/m²

Kolory: black-99

Rozmiary: XS-XXXL



99

4416 SOFT SHEEL

Kurtka z nowoczesnej tkaniny typu soft shell z wiatroodporną i wodoodporną membraną. Ukośne kieszenie na lewej piersi. Na prawej piersi kieszonka na telefon komórkowy, długopis, identyfikator itp. Łokiecie i kieszenie wzmacnione tkaniną Cordura®. Możliwość regulacji mankietów i regulacji w pasie. Odpinany kaptur ściągany sznurkiem. Na lewym rękawie kieszonka zapinana na zamek, dwie kieszenie wewnętrzne i dwie kieszenie boczne. Możliwość regulacji w pasie za pomocą sznurka, regulowane mankiety.

Materiał: 100 % poliester, 325 g/m²

Rozmiary: XS-XXXL



99

CORDURA® PRO VENT™

3401 KURTKA TYPU SOFT SHELL

Kurtka typu Soft Shell jest dobrze dopasowana do ciała, by zapewnić maksymalną elastyczność ruchów. Ukośne kieszenie na piersi z miejscem na telefon komórkowy i długopisy. Zamek na przodzie z ochraniaczem na podbródek. Dwie boczne kieszenie z zamkami błyskawicznymi. Kontrastowa wstawka z boku. Materiał elastyczny przy dolnej krawędzi. Ciemno-odblaskowa lamówka.



99

powered by
CRAFT :: PROVENT™

3701 BEZRĘKAWNICKY TYPU SOFT SHELL

Bezrękawnik typu Soft Shell jest dobrze dopasowany do ciała, by zapewnić maksymalną elastyczność ruchów . Ukośne kieszenie na piersi z miejscem na telefon komórkowy i długopisy. Zamek na przodzie z ochraniaczem na podbródek. Dwie boczne kieszenie z zamkami błyskawicznymi. Kontrastowa wstawka z boku. Materiał elastyczny przy dolnej krawędzi. Ciemna, odblaskowa lamówka.



99

powered by
CRAFT :: PROVENT™





» ODZIEŻ PROFILE

Ubrania Profile firmy ProJob pozwolą zaprezentować Państwa firmę z jak najlepszej strony. Odzież Profile mówi ludziom o tym, skąd pochodzi nosząca ją osoba, co ułatwia spotkania i czyni je swobodniejszymi. Ubrania Profile pomagają w budowaniu relacji w miejscu pracy oraz poza nim. Tworzą ducha wspólnoty i pomagają w zapamiętaniu spotkanych osób. Ubrania Profile przekazują komunikat firmy. Zharmonizowane pod względem koloru kolekcje firmy ProJob ułatwiają stworzenie ładnego i zróżnicowanego Profile firmy, który nigdy się nie nudzi. Ubrania Profile firmy ProJob są przede wszystkim funkcjonalne, ale przy tym dobrze się prezentują.

2015 KOSZULKA POLO DOPASOWANA

Koszulka typu pique z krótkim rękawkiem, kołnierzyk i mankiety prążkowane. Zapięcie pod szyją na guziki, rozcięcia po bokach. Otwory wentylacyjne pod pachami.

Materiał: 65 % Poliester i 35 % Bawełna, 200 g/m²

Kolory: white 00, red 35, navy 58, stone 83, black 99

Rozmiary: XS-XXXL



58 35 00 83 99

2014 KOSZULKA POLO

Koszulka typu pique z krótkim rękawkiem , kołnierzyk i mankiety prążkowane. Zapięcie pod szyją na guziki, rozcięcia po bokach. Otwory wentylacyjne pod pachami.

Materiał: 100 % Bawełna 210-220 g/m².

Kolory: white 00, red 35, navy 58, stone 83, black 99

Rozmiary: XS-XXXL



00 35 58 83 99



2012 KOSZULKA Z KRÓTKIM RĘKAWEM

Koszulka z krótkim rękawem, z okrągłym wycięciem pod szyję i podwójnym kołnierzem z elastanu. Klejona od ramienia do ramienia.

Materiał: 100% bawełna 155-160 g/m²

Kolory: white-00, ProJob blue-56, navy-58, ash grey-92, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



2118 BLUZA

Bluza z kieszeniami po bokach, idealnymi na klucze lub telefon komórkowy. Okrągły kołnierz z ścięgiem prążkowanym. Obwódka i mankiety z prążkowanym ściągaczem. Wzmocnienia na łokciach i pod pachami.

Materiał: 65 % Polyester i 35 % Bawełna, 200 g/m²

Kolory: red 35, navy 58, stone 83, black 99

Rozmiary: XS-XXXL



2119 BLUZA Z KIESZENAMI

83 58 35 99

Bluza z kieszeniami po bokach, idealnymi na klucze lub telefon komórkowy. Okrągły kołnierz z ściemką prążkowanym. Obwódka i mankiety z prążkowanym ściągaczem. Wzmocnienia na łokciach i pod pachami.

Materiał: 65 % Polyester i 35 % Bawełna, 200 g/m²

Kolory: red 35, navy 58, stone 83, black 99

Rozmiary: XS-XXXL



99 35 58 83

2120 BLUZA Z KIESZENIĄ NA PIERSI

Bluza z kieszenią na piersi zapinaną na zamek. Kołnierz z ściemkiem prążkowanym i krótkim zamkiem. Mankiety ze ściągaczem i rozcięciami po bokach. Możliwość regulacji w pasie za pomocą sznurka.

Materiał: 65 % Polyester i 35 % Bawełna, 200 g/m²

Kolory: red 35, navy 58, stone 83, black 99

Rozmiary: XS-XXXL

2317 BLUZA POLAROWA

Bluza z niemechanaczącego się polaru z krótkim zamkiem błyskawicznym na przodzie. Jedna kieszeń na piersi, wzmacniona przy kołnierzu i ściągaczach kieszeni. Ciemna odblaskowa lamówka na karczku. Sznurek do ściągania na dole bluzy.

Materiał: 100% polaru poliestrowego, 320 g/m²

Kolory: navy-58, grey melange-95, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



2315 BLUZA POLAROWA

Bluza z niemechanaczącego się polaru. Zamek błyskawiczny biegnący do kołnierza. Jedna pionowa kieszeń na piersi. Wzmocniona przy kołnierzu; ściągaczach kieszeni i na dole rękawów. Ciemna odblaskowa lamówka na karczku. Sznurek do ściągania na dole bluzy.

Materiał: 100% polaru poliestrowego, 320 g/m²

Kolory: navy-58, grey melange-95, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



2718 BEZRĘKAWNIK

Kamizelka watowana z materiału wiatroodpornego i wodoodpornego. Dwie kieszenie na piersi, jedna z kieszenią na telefon komórkowy i otworem na zestaw słuchawkowy. Dwie kieszenie wewnętrzne, jedna z zamkiem błyskawicznym. Ciemna odblaskowa lamówka na karczku. Sznurek do ściągania na dole kamizelki

Materiał: 100% poliestr

Kolory: red-35, navy-58, stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL



2420 KURTKA

Kurtka ze schowanym kapturem z materiału wiatroodpornego i wodoodpornego. Podszewka siatkowa i otwór pod karczkiem z tyłu dla zapewnienia optymalnej wentylacji. Dwie kieszenie na piersi, jedna ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy i otworem na zestaw słuchawkowy. Dwie kieszenie wewnętrzne, jedna z zamkiem błyskawicznym. Ciemna odblaskowa lamówka na karczku.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: navy-58, stone-83, black-99

Rozmiary: XS-XXXL

2219 KOSZULA

Koszula z tkaniny zapinana na guziki. Dwie duże kieszenie na piersi z miejscem na system Inbags. Otwór na długopisy w lewej kieszeni na piersi. Regulowany mankiet z dwoma guzikami. Krój rękawów zapewnia maksymalną swobodę ruchu, dwa karczki i dwie zakładki na plecach.

Materiał: 100% bawełna, 200 g/m²

Kolory: red-35, navy-58, khaki-82, graphite-94 black-99

Rozmiary: XS-XXXL



D



2512 JEANSY



57

L	W	28	29	30	31	32	33	34	36	38	40	42
30		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
32		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
34				•	•	•	•	•	•	•		
36								•	•	•		



57

2507 JEANSY

Jeansy o typowej szerokości.

Materiał: 100% cotton denim

Kolory: denim blue-57

Size chart

L	W	28	29	30	31	32	33	34	36	38	40	42
30		•	•	•	•	•	•	•	•	•		
32		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
34				•	•	•	•	•	•	•		
36								•	•	•		





» OBUWIE OCHRONNE I RĘKAWICE ROBOCZE

Od wielu lat ProJob, dzięki swemu doświadczeniu, opracowuje ergonomiczne produkty wysokiej jakości. Teraz posuwamy sprawy o jeszcze jeden krok do przodu, proponując naszą własną kolekcję obuwia ochronnego i rękawic roboczych.

OBUWIE OCHRONNE

Wygodne i ergonomiczne obuwie odgrywa wielką rolę podczas dnia pracy. Skoncentrowaliśmy się na ergonomicie oraz wykorzystaliśmy najnowszą technologię przy opracowywaniu naszej linii obuwia. Być może dla innych to coś nowego, ale dla nas jest to coś, co robimy każdego dnia, ponieważ projektowanie obuwia ochronnego na przyszłość to proces ciągły.

Nie poprzestajemy na klasycznych, niepenetrowalnych podeszwach czy metalowych ochraniaczach na palce. Sprawy rozwijają się bardzo szybko i obuwie przyszłości jest pozbawione zarówno metalu jak i PCV, właśnie jak obuwie ProJob. Czynienie życia codziennego bezpieczniejszym i lepszym - dla Ciebie i środowiska naturalnego - jest dla nas czymś oczywistym.. Wszystkie modele butów ProJob dostępne są w rozmiarach 35-48, co sprawia, że jesteśmy jedyni w swoim rodzaju!

RĘKAWICE ROBOCZE

Tak jak w przypadku innych produktów firmy ProJob, skupiliśmy się na ergonomicie, funkcjonalności oraz jakości, opracowując naszą ofertę rękawic. Jeżeli dłonie są dla Ciebie ważne, wybierz rękawice firmy ProJob.

Najczęściej jest tak, że więcej pieniędzy wydaje się na odzież i obuwie niż rękawice. A to one właśnie skutecznie chronią narzędzie, z którego korzystasz najbardziej w czasie dnia pracy - Twoje dłonie.

Rękawice robocze firmy ProJob cechują się najwyższą jakością, co gwarantuje wygodę i bezpieczeństwo w większości sytuacji w pracy. Dzięki połączeniu zaawansowanej technologii oraz wysokich wymagań odnośnie każdego oddzielnego komponentu, firma ProJob opracowała kolekcję rękawic, które dobrze chronią Twoje dłonie i zapewniają bezpieczeństwo oraz wygodę przez długi okres czasu. Używanie rękawic ProJob jest dobrą inwestycją zarówno dla firmy jak i Twoich dloni. Wszystkie modele dostępne są w wymiarach 7-11.

Objaśnienia oznaczeń



Ochraniacze na palce



Antystatyczne



Skóra



Niepenetrowalna podeszwa



Odporne na olej



Model zimowy



Absorubują wstrząsy



Oddychające



Zmywalne



Impregnowane



Odporny na wyładowania elektrostatyczne

Informacja o materiałach



OCHRONA L*

Niepenetrowalna podeszwa składa się z kombinacji różnych materiałów tekstylnych. Jest lżejsza niż stal i oferuje lepszą ochronę, dopasowanie i ergonomikę.



HYDROGUARD*

Ochronne obuwie skórzane firmy ProJob posiada oddechającą wodoodporną membranę. Membrana Hydroguard gwarantuje suche i komfortowe środowisko dla Twoich stóp. Hydroguard gwarantuje długą ochronę oraz jest przyjazna dla środowiska, co odróżnia ją od wielu innych membran wodoodpornych.



OCHRANIACZE NA PALCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO

Wszystkie buty firmy ProJob posiadają ochraniacze na palce wykonane z niezwykle mocnego materiału kompozytowego z włókna szklanego. Co więcej, kompozytowy ochraniacz na palce jest o 25% lżejszy niż tradycyjne metalowe ochraniacze. Materiały te zapewniają również lepszą ochronę przed zimnem. Ochraniacz na palce nie zawiera metali i tworzyw sztucznych.



ZEWNĘTRZNA PODESZWA TPU/PU

Zewnętrzne podeszwy obuwia roboczego wykonane są z połączenia TPU i PU. Zapewnia to lepszą ochronę przed zewnętrznym zużyciem, a powierzchnia ma lepszą absorpcję wstrząsów niż tradycyjne podeszwy, aby chronić użytkownika i przyczyniać się do lepszej, wydajniejszej pracy.



WZGLĄD NA ŚRODOWISKO

Wszystkie buty robocze ProJob są całkowicie pozowane PCV. Modele z membranami wodooodpornymi są przyjazne dla środowiska w odróżnieniu od innych membran dostępnych na rynku.



NITRYL

Nitryl jest bardzo twardy i odporny na nacięcia i nakłucia. Co więcej, rękawice nitrylowe są odporne na odkształcenia, dają możliwość pewnego chwytania przedmiotów oraz stanowią alternatywę w stosunku do tradycyjnych rękawic roboczych, na którą możesz sobie pozwolić. Nitryl jest szczególnie odporny na substancje chemiczne będące pochodnymi ropy.



CLARINO*

Clarino® produkowano już we wczesnych latach sześćdziesiątych poprzedniego stulecia, aby imitować cechy prawdziwej skóry. Oprócz tego wynaleziono unikalne syntetyczne włókno, które nie zawiera żadnych substancji szkodliwych i w wielu aspektach ma lepsze właściwości niż skóra. Materiał ten oddycha, jest łatwy w utrzymaniu oraz niewiarygodnie miękki w zetknięciu z Twoją skórą.



THINSULATE*

Izolacja termiczna Thinsulate działa na zasadzie zatrzymywania cząsteczek powietrza między Twoim ciałem i środowiskiem zewnętrznym. Im więcej powietrza materiał zatrzymuje na danej przestrzeni, tym większa jego wartość izolacyjna. Ponieważ mikrowłókna w izolacji termicznej Thinsulate są dużo cieńsze niż inne włókna, przez co zatrzymują znacznie więcej powietrza na mniejszej przestrzeni, co naturalnie sprawia, że są one lepszymi izolatorami. Zatem stosując naszą cienką izolację nie złamaliśmy praw natury, a raczej po prostu znacznie skuteczniej ich przestrzegamy - dla Twojego dobra. **Cechy charakterystyczne:** oddychająca, odporna na wilgoć, możliwość zarówno prania w pralce jak i czyszczenia na sucho

OBUWIE OCHRONNE I RĘKAWICE ROBOCZE

9506 OBUWIE OCHRONNE S1 P

Sportowy but ochronny ze wzmocnioną piętą w celu uzyskania jak największej wygody. Brak metalu i PCV.

Materiał: Część wierzchnia: Mikrowłókno Podszewka: wytrzymała, szybko schniąca i oddychająca podszewka BK Podeszwa wewnętrzna: Miękki niepenetrowalny materiał L-protection Podeszwa zewnętrzna: TPU w celu jak najlepszej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość oraz opór na

Stopień ochrony: EN 345 S1 P

Kolory: black-99

Rozmiary: 35-48



83



9511 OBUWIE OCHRONNE S1 P

Solidny i lekki but za kostkę, zapewniający najwyższy komfort. Brak metalu i PCV.

Materiał: Część wierzchnia: Mikrowłókno Podszewka: wytrzymała, szybko schniąca i oddychająca podszewka BK Podeszwa wewnętrzna: Miękki niepenetrowalny materiał L-protection Podeszwa zewnętrzna: TPU w celu jak najlepszej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość oraz opór na

Stopień ochrony: EN 345 S1 P

Rozmiary: 35-48



83



9502 OBUWIE OCHRONNE S1 P

Lekki i przewiewny but ochronny, który zapewnia doskonały komfort. Brak metalu i PCV. Rozmiary: 35-48

Materiał: Część wierzchnia: Mikrowłókno Podszewka: wytrzymała, szybko schniąca i oddychająca podszewka BK Podeszwa wewnętrzna: Miękki niepenetrowalny materiał L-protection Podeszwa zewnętrzna: TPU w celu jak najlepszej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość oraz opór na

Stopień ochrony: EN 345 S1 P

Rozmiary: 35-48



83



9505 OBUWIE OCHRONNE S3 WR Z MEMBRANĄ

Wodoodporny i oddychający but ochronny dla użytkowników wymagających najwyższych standardów wygody i bezpieczeństwa. Brak metalu i PCV.



99



Materiał: Część wierzchnia: Pełnoziarnisty, woskowany Nubuk
Podszewka: wytrzymała, szybko schnąca i oddychająca podszewka BK
Podeszwa wewnętrzna: Miękki niepenetrowalny materiał L-protection
Podeszwa zewnętrzna: TPU w celu jak najlepszej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość

Stopień ochrony: EN 345 S3 WR

Rozmiary: 35-48



99



9504 OBUWIE OCHRONNE S3 WR Z MEMBRANĄ

Wodoodporny i oddychający but ochronny który zapewnia doskonały komfort. Brak metalu i PCV.

Materiał: Część wierzchnia: Pełnoziarnisty, woskowany Nubuk
Podszewka: wytrzymała, szybko schnąca i oddychająca podszewka BK
Podeszwa wewnętrzna: Miękki niepenetrowalny materiał L-protection
Podeszwa zewnętrzna: TPU w celu jak najlepszej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość

Stopień ochrony: EN 345 S3 WR

Rozmiary: 35-48



83



9513 BUTY ESD

Sportowe obuwie ochronne, zapewniające ochronę przed wyładowaniami elektrycznymi. Wzmocnione pięty dla większej wygodny. Bez PVC.

Materiał: Zewnętrz: Mikrofibra, wyściółka: trwała, oddychająca, szybkoschniąca; wkładka: ochronna, nieprzepuszczalna; podeszwa: wzór podeszwy zapewnia optymalną przyczepność; dodatkowe właściwości - czubki wypełnione masą kompozytową.

Stopień ochrony: EN 345 S1 P, ESD

Rozmiary: 35-48

OBUWIE OCHRONNE I RĘKAWICE ROBOCZE

9512 KOZAKI ZIMOWE S3 WR

Niezwykle wygodne wodoodporne, oddychające kozaki z podszewką Thinsulate. Wolne od metalu i PCV.

Materiał: Część górna: Pełnoziarnista skóra Podszewka: Wytrzymała, szybko schnąca i oddychająca podszewka "misiowa" BK. Podeszwa wewnętrzna: Miękka, niepenetrowalna ochronna. Podeszwa zewnętrzna: TPU dla doskonałej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość i odporność na p

Stopień ochrony: EN 345 S3 WR

Rozmiary: 35-48



99



9550 SZNUROWADŁA

Poliestrowe sznurowadła. Sprzedawane w parach.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: black-99

Rozmiary: 85cm, 90cm, 100cm, 110cm, 120cm, 130cm, 140cm, 150cm



99

9508 PODSZWA ŻELOWA

Podeszwa żelowa ProJob zapewnia skuteczną absorpcję wstrząsów dla Twych stóp w ciągu całego dnia i zmniejsza uczucie zmęczenia nóg i pleców. Płyn żelowy stymuluje Twoje mięśnie i przepływy krwi, a kształt podeszwy zapewnia większą wygodę i wsparcie dla śródstopia. Podeszwa o wysokiej jakości posiada ochronę antybakteryjną oraz pasuje do każdego typu obuwia.

Rozmiary: 35-48



56





ERGONOMICS FUNCTION QUALITY



PROJOB

GEL SOLE



9204 RĘKAWICE TYPU ALL-ROUND

Bez podszewki, oddychająca, wzmocniona, elastyczna rękawica Clarino. Poliestrowy tył oraz góra kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców oraz wzmocnione dłonie. Perfekcyjne dopasowanie dla uzyskania pełnej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana opaska mocująca nadgarstka. Obszary wykorzystania: Budowa i instalacje, rzemieślnictwo oraz prace przemysłowe

Rozmiary: 7-11



99



9205 RĘKAWICE ZIMOWE TYPU ALL-ROUND

Oddychająca, wzmocniona elastyczna rękawica Clarino. Rekawica ma pełną izolację termiczną Thinsulate. Poliestrowy tył oraz góra kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców oraz wzmocnione dłonie. Perfekcyjne dopasowanie dla uzyskania doskonałej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana opaska mocująca nadgarstka. Obszary wykorzystania: Budowa i instalacje, rzemieślnictwo oraz prace przemysłowe

Rozmiary: 7-11



99



9206 RĘKAWICE ERGO GEL

Ograniczająca wibracje, oddychająca, wzmocniona i elastyczna rękawica Clarino. Bez podszewki z tyłem poliestrowym i oraz góra kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców oraz wzmocniona dłoń, ograniczające wibracje. Perfekcyjne dopasowanie dla uzyskania doskonałej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana neoprenowa opaska mocująca nadgarstka. Obszary wykorzystania: Budowa i instalacje, rzemieślnictwo oraz prace przemysłowe

Rozmiary: 7-11



99





PRO
JOB

PROJOB
HAND PROTECTION

OBUWIE OCHRONNE I RĘKAWICE ROBOCZE

9207 RĘKAWICE X-GRIP

Oddychniąca, wzmocniona, elastyczna rękawica Clarino. Bez podszewki z tyłem poliestrowym i oraz góra kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców. Silikonowa dłoń z nadrukiem dla uzyskania jak największej pewności uchwytu. Perfekcyjne dopasowanie dla uzyskania doskonałej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana neoprenowa opaska mocująca nadgarstkę. Obszary wykorzystania: Budowa i instalacje, rzemieślnictwo oraz prace przemysłowe, praca w magazynach i dystrybucja.

Rozmiary: 7-11



99



9208 RĘKAWICE ZIMOWE TYPU PERFORMANCE

Ciepła, z podszewką zapewniającą izolację termiczną, oddychająca, wzmocniona, elastyczna rękawica Clarino. Poliestrowy tył oraz góra kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców. Wzmocniona winylem dłoń w celu uzyskania lepszej wytrzymałości. Perfekcyjne dopasowanie dla uzyskania doskonałej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana neoprenowa opaska mocująca nadgarstkę. Obszary wykorzystania: Budowa i instalacje, rzemieślnictwo oraz prace przemysłowe

Rozmiary: 7-11



99



9209 RĘKAWICE SKÓRZANE

Wzmocnione, elastyczne rękawice z koźlej skóry. Bez podszewki z tyłem poliestrowym, oraz góra kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców. Perfekcyjne dopasowanie dla uzyskania doskonałej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana neoprenowa opaska mocująca nadgarstkę. Obszary wykorzystania: Budowa i instalacje, rzemieślnictwo oraz prace przemysłowe

Rozmiary: 7-11



00



9202 RĘKAWICE POLIURETANOWE

99

Rękawica bez podszewki wykonana z elastycznego i oddychającego materiału poliuretanowego. Modelowana dla zapewnienia jak największej pewności uchwytu. Poliestrowy tył oraz góra kciuka z tkaniny frotte. Dokładne dopasowanie dla uzyskania doskonałej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana neoprenowa opaska mocująca nadgarstka. Obszary wykorzystania: rzemieślnictwo, prace przemysłowe, prace montażowe, w magazynach i dystrybucji

Rozmiary: 7-11**9203 RĘKAWICE MONTAŻOWE**

99

Oddychająca rękawica bez podszewki Clarino. Poliestrowy tył oraz góra kciuka z tkaniny frotte. Bardzo dobre dopasowanie dla uzyskania doskonałej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana opaska mocująca nadgarstka. Obszary wykorzystania: rzemieślnictwo, prace przemysłowe, prace montażowe, w magazynach i dystrybucji

Rozmiary: 7-11**9201 RĘKAWICE NAKRAPIANE**

99

Dziana rękawica z nylonu/Lycry, nakrapiana w mieszance nitrylowej. Rękawica zapewnia doskonały uchwyty i może być z powodzeniem wykorzystywana we wszystkich rodzajach prac precyzyjnych. Rękawica jest silikonowa i wolna od rozpuszczalników oraz nie zostawia odcisków palców. Obszary wykorzystania: rzemieślnictwo, prace przemysłowe, prace montażowe, w magazynach i dystrybucji

Materiał: Nylon/Lycra nakrapiana w nitrylu**Rozmiary:** 7-11





>> SYSTEM INBAG & AKCESORIA

Pomysł stworzenia bardziej elastycznego i ergonomicznego systemu do noszenia przedmiotów dał początek systemowi Inbags firmy ProJob. Z własnego doświadczenia wiemy, jak ważne jest by ciężar narzędzi był właściwie rozłożony na całym ciele. Ważna jest również swoboda ruchów. Kiedy znajdziesz się w trudnej, czasami niebezpiecznej sytuacji, nic nie powinno ograniczać swobody Twoich ruchów. Obszerne kieszenie o różnych rozmiarach, przeznaczone na różne przedmioty, można łatwo przenosić z kieszeni na koszuli i spodniach do paska na spodniach, paska na narzędzia lub torby na narzędzia. System Inbags firmy ProJob można łączyć z każdą serią ubrań znajdującą się w naszej ofercie. System Inbags firmy ProJob zapewnia optymalną swobodę ruchów i porządek dla Twych rzeczy.

**PRO
JOB**

**PRO
JOB**



99

1001 DUŻY SYSTEM INBAG NA MATERIAŁY

System Inbags na akcesoria takie jak gwoździe, śrubki i inne drobiazgi. Doskonały, gdy potrzebujesz wymienić gwoździe lub śrubki szybko i sprawnie.

Materiał: 600d nylon Oxford**Rozmiary:** ONE SIZE

99

1002 MAŁY SYSTEM INBAG NA TELEFON

Mały system Inbags na telefon komórkowy lub bezprzewodowy telefon biurowy i długopis. Mała przegródka na zestaw słuchawkę

Materiał: 600d nylon Oxford**Kolory:** black-99**Rozmiary:** ONE SIZE

99

1003 ŚREDNI SYSTEM INBAG

Inbags na długopisy, telefon komórkowy lub bezprzewodowy telefon biurowy oraz kieszonkową latarkę lub mazak. Miejsce na papier o rozmiarze A6.

Materiał: 600d nylon Oxford**Kolory:** black-99**Rozmiary:** ONE SIZE

99

1005 DUŻY SYSTEM INBAG NA NARZĘDZIA

Torba na narzędzia Inbags średniej wielkości z miejscem na nóż, przymiar metrowy, śrubokręty, kombinerki, itd. Pasek przytrzymuje narzędzia na miejscu.

Materiał: 600d nylon Oxford**Kolory:** black-99**Rozmiary:** ONE SIZE

1201 TORBA MONTERSKA

Walizka na system Inbags, narzędzia, dokumenty itd. System Inbags łatwo przyłączyć zmieniając walizkę w stacjonarny pojemnik na narzędzia. Walizka może również dobrze służyć jako zwykła torba robocza.

Materiał: 600d nylon Oxford

Kolory: black-99

Rozmiary: ONE SIZE



99

1101 PODWÓJNY PASEK NA SYSTEM INBAG

Podwójny pas na pasek wszywany spodni. Torebki kieszeni mogą być zwieszone z zewnętrznego pasa i przesuwane na dowolną pozycję.

Materiał: 600d nylon Oxford

Kolory: black-99

Rozmiary: ONE SIZE



99

1102 SZEROKI PASEK NA SYSTEM INBAG

Pasek watowany na wierzchu dla systemu Inbags. Stałe miejsca na torebki i kieszenie, obracane i dopasowane do pasa. Możesz szybko i łatwo stworzyć swój własny pasek na narzędzia.

Materiał: 600d nylon Oxford

Kolory: black-99

Rozmiary: ONE SIZE



99

9001 PASEK ROZCIĄGLIWY

Pasek elastyczny dostosowujący się do ruchów ciała. Spinka z otwieraczem do butelek.

Materiał: Polipropylen, elastan

Kolory: black-99

Rozmiary: ONE SIZE



99

9002 PASEK SKÓRZANY

99

Mocny pasek z wysokiej jakości skóry, długość 122cm.

Materiał: Skóra na wierzchu

Kolory: black-99 with antique silver buckle, brown-77 with antique brass buckle

Rozmiary: ONE SIZE



99

9036 PASEK VELCRO

Skórzany pasek z klamrą, idealny do branży motoryzacyjnej.
Dopasowanie za pomocą rzepy.

Kolory: Black-99

Rozmiary: XS-S (117cm), M-XL (130cm), XXL-XXXL (147cm)



95

99

**9003 DŁUGA SKARPETA**

Wyprodukowana w Szwecji dłuża wełniana skarpeta, która doskonale pasuje do butów. Wykonana techniką typu Sandwich, która dodaje skarpetom miękkości. Bardzo elastyczna wokół łuku stopy w celu zapewnienia maksymalnego komfortu. Szew łączony przy palcu, chroniący przed obtarciem i naciskiem. Pięta w kształcie litery V dla doskonałego dopasowania. Szeroka elastyczna góra eliminuje nacisk na goleń.

Materiał: 60% akryl, 26% wełna, 13 poliamid, 1% lajka

Kolory: grey melange-95, black-99

Rozmiary: 36-39, 40-45, 46-48

9006 SKARPETA COOLMAX

Wyprodukowana w Szwecji skarpeta Coolmax, która sprawia, że stopy są suche i świeże. Kanały powietrzne, które dopasowują się do kostki. Wykonana techniką typu Sandwich, która dodaje skarpetom miękkości. Bardzo elastyczna wokół łuku stopy w celu zapewnienia maksymalnego komfortu. Szew łączony przy palcu chroniący przed obtarciem i naciśkiem. Pięta w kształcie litery V dla doskonałego dopasowania. Szeroka elastyczna góra eliminuje nacisk na goleń.

Materiał: 74% Coolmax, 25% poliamidu, 1% lajkra

Kolory: grey melange-95, black-99

Rozmiary: 36-39, 40-45, 46-48



COOLMAX®

95 99

9012 SKARPETA FROTOWA – 7 W PACZCE

Miękkie skarpety robocze z tkaniny typu pół-frotte. Dziana z bawełny i poliamidu w celu uzyskania maksymalnej trwałości i wygody

Materiał: 80% bawełna, 15% poliamid, 5% elastan

Kolory: black-99

Rozmiary: 36-39, 40-45, 46-48



99

9015 KOMINIARKA

Wykonana z rozciągliwego mikropolaru, doskonale dopasowuje się do głowy chroniąc przed zimnem. Właściwy wybór pod kask na zimny i wietrzny dzień

Materiał: 100% poliestr

Kolory: black-99

Rozmiary: ONE SIZE



99

9011 CZAPKA POLAROWA

Czapka z mikropolaru. Doskonała na przykład do noszenia pod kaskiem. Kolory: Niebieski Projob -56, Rozmiary JEDEN ROZMIAR

Materiał: 100% poliestr

Kolory: ProJob blue-56

Rozmiary: ONE SIZE



56

PRO THERMAL™



PRO THERMAL™



99

9014 CZAPKA POLAROWA

Czapka z laminowanego polaru. Podwójne warstwy wokół szyi i czoła. Regulowana szerokość. Odporna na wiatr i wodę, oddychająca.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: black-99

Rozmiary: ONE SIZE



99

9017 CZAPKA Z PODSZEWKĄ

Czapka z dzianiny z podszewką coolmax.

Materiał: 100 % akryl

Kolory: black-99

Rozmiary: ONE SIZE



95

9007 CZAPKA

Dziana kominiarka.

Materiał: 100% akrylu

Kolory: grey melange-95

Rozmiary: ONE SIZE

9010 CZAPKA PRO GENERATION

Grubo dziana, wciagana czapka ocieplaczami uszu.

Materiał: 50 % wełna owcza 47% akryl, 3% spandeks
Kolory: brown-78

Rozmiary: ONE SIZE



78

9026 SZAL/CZAPKA

Szal ze strechu. Wielofunkcyjny. Można używać jako szal, komin, czapkę.

Materiał: 100% poliester.
Kolory: Black-99
Rozmiary: ONE SIZE

NEW



99

9008 CZAPKA Z DASZKIEM

Czapka firmy projob z miejscem na logo firmy. Z eliptyczną poduszką zapobiegającą bólowi wynikającemu z nacisku.

Materiał: 100% bawełna
Kolory: light grey-93
Rozmiary: ONE SIZE



93

9013 CZAPECZKA HV

Czapka z lekko wygiętym daszkiem. Regulowana, z odblaskiem z tyłu (Velcro).

Materiał: 46% polyester, 54% cotton
Kolory: ProJob-yellow-10, orange 17
Rozmiary: ONE SIZE



17

9019 CZAPKA PRO GENERATION

99

Czapka z bawełny diagonalnej

Materiał: 100% bawełna

Kolory: black-99

Rozmiary: ONE SIZE

9032 WIZYTOWNIK

99

Dołączana przy pomocy zaczepów lub klamer. Sprzedawana po 5 sztuk.



99

9035 OKŁADKA NA IDENTYFIKATOR

Miękka okładka na identyfikator

Materiał: Cordura®

CORDURA®**9024 KIESZEŃ WISZĄCA**

00

56

99

Wisząca kieszeń na narzędzia, gwoździe i inne przedmioty, którą można odpiąć. Prawa kieszeń została podzielona na dwie części, jedna z trzema przegrodami i mocnymi poliestrowymi paskami na narzędzia. Lewa kieszeń ma dwa części.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m² Wzmocnienia: 100% poliamidu, Cordura®

Kolory: white-00, ProJob blue-56, black-99

CORDURA®



9033 ERGONOMICZNY NAKOLANNIK 11 MM

Ergonomiczny ochraniacz na kolana zapewniający ochronę kolanom. Zalecany przez wielu specjalistów zajmujących się kwestiami ergonomiki i higieny pracy

Materiał: GelFoam

Kolory: black-99

Rozmiary: 20x14x1.1 cm





99

9030 ERGONOMICZNY NAKOLANNIK 22 MM

Ergonomiczny ochraniacz na kolana zapewniający ochronę kolanom. Zalecany przez wielu specjalistów zajmujących się kwestiami ergonomiki i higieny pracy.

Materiał: GelFoam**Kolory:** black-99**Rozmiary:** 20x14x2.2 cm

56

9050 ERGONOMICZNY NAKOLANNIK

Nakolannik dostosowany kształtem do kolana ludzkiego, dzięki czemu dobrze trzyma się na nodze. Gładka powierzchnia zapobiega zaczepianiu się o spodnie. Materiał wykorzystany do produkcji jest zalecany przez specjalistów zajmujących się kwestiami ergonomiki i higieny pracy w firmie.

Materiał: GelFoam**Kolory:** ProJob blue-56

56

9055 ERGONOMICZNY NAKOLANNIK - EN14404

Ergonomiczny ochraniacz na kolana posiadający zgodnie z normą EN 14404.

Materiał: GelFoam**Stopień ochrony:** EN 14404**Kolory:** ProJob blue-56

Informacje na temat odzieży ochronnej

Odzież odblaskowa należy do osobistego wyposażenia ochronnego. Osobiste wyposażenie ochronne to sprzęt ochronny przeznaczony do użytku w celu ochrony przed ryzykiem utraty zdrowia i zapewnienia bezpieczeństwa.

Specjalne wymagania ustanowione dla osobistego wyposażenia ochronnego w Europie zostały opisane w normach EN. Produkty, które spełniają podstawowe wymogi bezpieczeństwa mogą nosić obowiązkowy znak CE. Aby produkt został zatwierdzony i oznaczony znakiem CE, musi być uprzednio przebadany i zatwierdzony certyfikatem odpowiednio uprawnionej organizacji.

ODZIEŻ ODBLASKOWA DLA PROFESJONALNYCH UŻYTKOWNIKÓW

Musi być oznaczona znakiem CE i zatwierdzona zgodnie z normą EN 471. Norma ta określa między innymi dozwolone kolory, gdzie na ubraniach należy umieścić materiał odblaskowy oraz jakie informacje muszą towarzyszyć ubraniom. Krój ubrań musi również spełniać pewne kryteria, aby osiągnąć najlepszą możliwą widoczność. Norma dzieli produkty na trzy klasy i określa poziom fluorescencji materiału oraz wielkość obszaru fluorescencji ubrań odblaskowych należących do każdej z klas.

EN471 KLASA 1

Jest to najniższy stopień ochrony. Całkowity obszar fluorescencyjny musi obejmować co najmniej 0.14m^2 a obszar odblaskowy 0.10m^2 . Może być wykorzystywana w przypadku sporadycznego kontaktu z pojazdami i mało intensywnego ruchu ulicznego.

EN471 KLASA 2

Zapewnia znacznie lepszą ochronę niż klasa 1, szczególnie podczas dnia, zmierzchu i mgły. Całkowity obszar fluorescencyjny musi obejmować co najmniej $0.5\text{-}0.14\text{m}^2$ natomiast obszar odblaskowy 0.13m^2 . Klasę 2 stosuje się w portach, na dworcach, placach budowy, parkingach, podczas poszukiwań w terenie, w pojazdach nośnych oraz innych miejscach, gdzie nie wymaga się klasy 3.

EN471 KLASA 3

Zapewnia najwyższy stopień ochrony. Całkowity obszar fluorescencyjny musi obejmować co najmniej 0.80m^2 , natomiast obszar odblaskowy 0.20m^2 . Do stosowania w pobliżu intensywnego ruchu ulicznego.

Badaniami odzieży zajmują się wybrane instytuty. ProJob Workwear AB współpracuje z Swerea IVF w Mölndal w Szwecji. Gdy odzież zostanie przebadana i zatwierdzona, Szwedzki Instytut Badań Technicznych (SP) wydaje certyfikat, potwierdzający zatwierdzenie odzieży zgodnie z normą EN 471.

Zasady odnoszące się do odzieży odblaskowej stosuje się w każdym miejscu pracy, gdzie istnieje jakikolwiek ruch drogowy, są drogi, parking, lotniska, porty, place budowy, kopalnie itd. Zgodnie z przepisami o ochronie pracowników w Szwecji, to od pracodawcy wymaga się zapewnienia osobistego wyposażenia ochronnego, jeżeli takie jest wymagane. Często też to pracodawca podejmuje decyzje o tym jaka klasa EN-471 obowiązuje w danym miejscu pracy.

Wybór właściwego rozmiaru

Rozmiar jest niesłychanie ważny, jeśli chodzi o odzież roboczą, ma on bowiem wpływ na funkcjonalność, wygodę i ergonomikę. Odzież firmy ProJob została zaprojektowana by zapewniać swobodę ruchów. Odzież o niewłaściwym rozmiarze ogranicza swobodę ruchu osoby, która ją nosi. Kieszenie i inne szczegóły funkcjonalne stale wykorzystywane w czasie dnia roboczego muszą być umiejscowione tak, by dostęp do nich był łatwy. Jeśli odzież będzie mieć złe wymiary, to albo umiejscowienie kieszeni zmusi osobę noszącą taką odzież do wykonywania męczących ruchów albo kieszenie nie

będą służyć żadnemu celowi. Niesłychanie ważne jest również to, by ochraniacze kolan znajdowały się we właściwym miejscu, aby zapobiec ich niepotrzebnemu zużyciu. Rozmiar ma również wpływ na to jak długo odzież jest użyteczna - im ciasniejsze jest ubranie, tym większy jest nacisk na szwy i tkanię. Kolekcja firmy ProJob obejmuje rozmiary na każdą potrzebę. Prawie wszystkie górne części ubrań są dostępne w rozmiarach XS-XXXL, jak również prawie wszystkie spodnie są dostępne w rozmiarach C44-C62, D84-D120 i C146-C156 (zobacz przewodnik po rozmiarach w celu uzyskania informacji szczegółowych).

Wybór właściwego rozmiaru obuwie ochronne oraz rękawice robocze

BUTY

EU	UK	MM
35	2 ^{1/2}	222
36	3	229
37	3 ^{1/2}	236
38	4	242
39	5	249
40	6	256
41	7	262
42	8	269
43	9	276
44	10	282
45	11	289
46	12	296
47	13	302
48	14	309

STOPNIE OCHRONY OBUWIA OCHRONNEGO ProJob:

Ochrona została przebadana i zatwierdzona zgodnie z normą EN 345, co gwarantuje spełnienie podstawowych wymogów dotyczących bezpieczeństwa, komfortu, stabilności, ochrony przed poślizgiem oraz jakości. Oprócz wymogów podstawowych, buty zostały certyfikowane według następujących stopni ochrony:

- S1 P = Ochraniacz na palce (200Jl/1500ON), pełna pięta, antystatyczna (100Ω/1000MΩ), Podeszwa absorbująca wstrząsy (20), podeszwa niepenetracyjna (1100ON).
- S3 WR = Jak wyżej, ponadto podeszwa jest wodooodporna, o określonym wzorze.

Aby uzyskać więcej informacji szczegółowych, prosimy przejrzeć folder załączony do każdej zakupionych butów firmy ProJob.

RĘKAWICE

7	XS
8	S
9	M
10	L
11	XL

Oznaczenia kolorystyczne są również wewnętrz ręczek, co ułatwia identyfikację rozmiaru.

JEANSY

L	W	28	29	30	31	32	33	34	36	38	40	42
30		•	•	•	•	•	•	•	•	•		
32		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
34			•	•	•	•	•	•	•	•		
36								•	•	•		

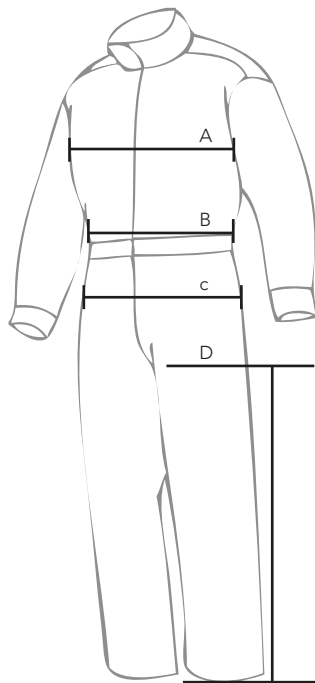
Wybór właściwego rozmiaru

MĘŻCZYŹNI - WZROST ŚREDNI										
Size	S		M		L		XL		XXL	
	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62
Chest (")/cm	34.5/88	36/92	38/96	39.5/100	41/104	42.5/108	44/112	45.5/116	47/120	49/124
Klatka piersiowa (") cm	30/76	31.5/80	33/84	34.5/88	36/92	38/97	40/102	42.5/108	45/114	47/120
Pas (") cm	37/94	38.5/98	40/102	41.5/106	43/110	45/114	46.5/118	48/122	49.5/126	51/130
Biodro (") cm	30/76	30.5/78	31/79	31.5/80	31.5/81	32/82	32.5/83	32.5/83	33/84	33/84
Wewnątrz nogawki	29/32	30/32	31/32	32/32	34/34	36/34	38/34			
MĘŻCZYŹNI - WZROST WYSOKI										
Size	C146	C148	C150	C152	C154	C156				
Klatka piersiowa (") cm	36/92	38/96	39.5/100	41/104	42.5/108	44/112				
Pas (") cm	31.5/80	33/84	34.5/88	36/92	38/97	40/102				
Biodro (") cm	38.5/98	40/102	41.5/106	43/110	45/114	46.5/118				
Wewnątrz nogawki	32.5/83	33/84	33.5/85	34/86	34/87	34.5/88				
MĘŻCZYŹNI - WZROST NISKI										
Size	D84	D88	D92	D96	D100	D104	D108	D112	D116	D120
Klatka piersiowa (") cm	33/84	34.5/88	36/92	38/96	39.5/100	41/104	42.5/108	44/112	45.5/116	47/120
Pas (") cm	30.5/78	32/82	34/86	35.5/90	37/94	38.5/98	42.5/108	42.5/108	45/114	47/120
Biodro (") cm	37/92	38/96	39.5/100	41/104	42.5/108	44/112	47/120	47/120	49/124	50.5/128
Wewnątrz nogawki	28.5/72	28.5/73	29/74	29.5/75	30/76	30.5/77	31/79	31/79	31/79	31.5/80

ROZMIAR PODSTAWOWEJ odzieży									
Mężczyźni	Mężczyźni	Kobiety	Kobiety	Koszule, szerokość szwy w cm i calach					
		32	XS						
XS	40-42	34-36	S	35-36	13.5-14				
S	44-46	38-40	M	37-38	14.5-15				
M	48-50	42-44	L	39-40	15.5-16				
L	52-54	46-48	XL	41-42	16-16.5				
XL	56-58	50-52	XXL	43-44	17-17.5				
XXL	60-62	54	XXXL	45-46	17.5-18				
XXXL	64-66			47-48	18.5-19				

KOBIETY									
Size	C34	C36	C38	C40	C42				
A Wymiary w klatce piersiowej (") cm	31.5/80	33/84	34.5/88	36/92	38/96				
B Wymiary w pasie (") cm	26/66	27/69	28.5/72	30/76	31.5/80				
C Wymiar w biodrach (") cm	35.5/90	36.5/93	38/96	39/99	40/102				
D Długość w kroczu (") cm	30/76	30/77	31/78	31/79	31.5/80				

Size	C44	C46	C48	C50
A Wymiary w klatce piersiowej (") cm	39.5/100	41/104	43/110	45.5/116
B Wymiary w pasie (") cm	33/84	34.5/88	36.5/93	39/99
C Wymiar w biodrach (") cm	41.5/106	43/110	45/115	47/120
D Długość w kroczu (") cm	32/81	32/82	32.5/83	33/84



Przewodnik dotyczący prania oraz instrukcja na temat pielęgnacji

PRANIE

Wszystkie nasze ubrania są właściwie przebadane. Każde z naszych ubrań ma swoją własną instrukcję prania, której przestrzeganie jest ważne. Jeżeli prane są ubrania o podobnych kolorach i w zalecanej temperaturze, przez dłuższy okres czasu będą one wyglądać dobrze. "Pierw oddzielnie" w instrukcjach oznacza, że kolor tkaniny może ulec zmianie - dla niektórych ubrań, które mogą na początku mieć dodatkowy barwnik, ważne jest przestrzeganie instrukcji prania.

PRANIE WSTĘPNE

Używaj takich samych ilości detergentu jak w cyklu prania właściwego w czasie prania wstępne bardziej brudnej odzieży, natomiast omij cykl prania wstępnego dla ubrań mniej brudnych. Namaczanie ubrań nie jest zalecane ponieważ detergent może uszkodzić tkaninę.

DETERGENT

Zawsze należy się upewnić, że używamy właściwej ilości detergentu - zobacz opakowanie detergentu. Wybierz detergent nie wybielający, odpowiedni dla temperatury prania.

SUSZENIE

Tylko w ostateczności korzystaj z suszarki - jeśli masz wystarczająco dużo czasu i miejsca, rozwiś ubrania w celu wysuszenia, ponieważ tak jest lepiej dla odzieży. Wygładź tkaninę i szwy przed rozwieszeniem ubrania.

W czasie suszenia w suszarce, ubranie nigdy nie powinno być wysuszone zupełnie, ponieważ powoduje to niepotrzebne zużycie i może doprowadzić do jego skurczenia

OBUWIE

Czyste obuwie przechowywać w suchym i przewietrzanym miejscu, jeżeli nie są używane. Należy upewnić się, że buty nie są uszkodzone przed każdorazowym użytkowaniem. Regularnie czyścić, używając szczotki, szmatki lub podobnych materiałów. Dbać o skórę poprzez regularne stosowanie odpowiedniej pasty do butów na bazie, na przykład smaru, wosku czy silikonu. Nie stosować produktów agresywnych (benzyny, kwasów, rozpuszczalników, itd.), które mogą narazić na szwank jakość, bezpieczeństwo i wytrzymałość urządzeń ochrony osobistej. Nie suszyć obuwia w pobliżu lub w bezpośrednim kontakcie z kominkami, centralnym systemem ogrzewania i innymi źródłami ciepła.

RĘKAWICE

Rękawice przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Właściwości rękawic mogą zostać narażone na zniszczenie w wyniku działania wilgotności powietrza, temperatury i światła słonecznego. Skórzane rękawice należy czyścić używając łagodnego roztworu mydła i wody, pocierając rękawice o siebie. Pozostawić rękawice do wyschnięcia. Poniżej przedstawiono instrukcje dotyczące prania.



Wskazuje rekomendowaną temperaturę prania



Nie susz w suszarkach bębnowych



Nie prasuj



Pranie delikatne



Można używać suszarki bębnowej na temp. do 50 stopni



Oddaj do pralni



Nie używaj chlorowych wybielaczy



Prasuj max. 110 stopni (nylon)



Nie gnieć



Pranie chemiczne



Prasuj max 150 stopni (poliester/bawełna)



Tylko pranie ręczne



Nie pierz chemicznie



Prasuj max 200 stopni (bawełna)



56 99
5701
Strona 22



00
5702
Strona 30



83
5703
Strona 27



2116 77 99
Strona 19



99
2117
Strona 19



99 77
2121
Strona 18



99 77
2122
Strona 18



98 77
4408
Strona 14



56 95 99
4302
Strona 48



58 83 99
2315
Strona 114



58 83 99
2317
Strona 114



99
4301
Strona 45



99
4415
Strona 106



99
4416
Strona 106



35 58 83 99
2718
Strona 114



99
5411
Strona 12



98 77
4409
Strona 15



56 99
5407
Strona 21



56 99
5404
Strona 21



77 98
5409
Strona 15



83
5409
Strona 27



00
5406
Strona 29



58 83 99
4402
Strona 45



5402
Strona 32



99 98

5521
Strona 17

77 98

5519
Strona 17

97

5506
Strona 26

00

5509
Strona 29

00

5504
Strona 30

96

4505
Strona 38

96

4504
Strona 38

58

99

4501
Strona 42

99

4506
Strona 39

99

4503
Strona 49

58 82 83 99

2502
Strona 40

58 82 83 55 99

2501
Strona 36

58 83 99

2500
Strona 40

99

4511
Strona 43

57

2507
Strona 117

56



00

5604
Strona 23

97

5606
Strona 28

56

5601
Strona 23

97

5603
Strona 28

56 99

5607
Strona 24

96

4601
Strona 47

58

4602
Strona 47



58 00 99

7401
Strona 84

00

7402
Strona 86

00

7403
Strona 86

00

7405
Strona 86

00

7406
Strona 867505
Strona 877504
Strona 87

58 00 02 99

7807
Strona 88

58 00 02 99

7808
Strona 8900
7811
Strona 9000
7812
Strona 88

58 00 99

7801
Strona 89

58 00 99

7802
Strona 90

99

7809
Strona 89

98

7814
Strona 8898
7813
Strona 9000
7901
Strona 91

00 02 58 99

7902
Strona 93

99

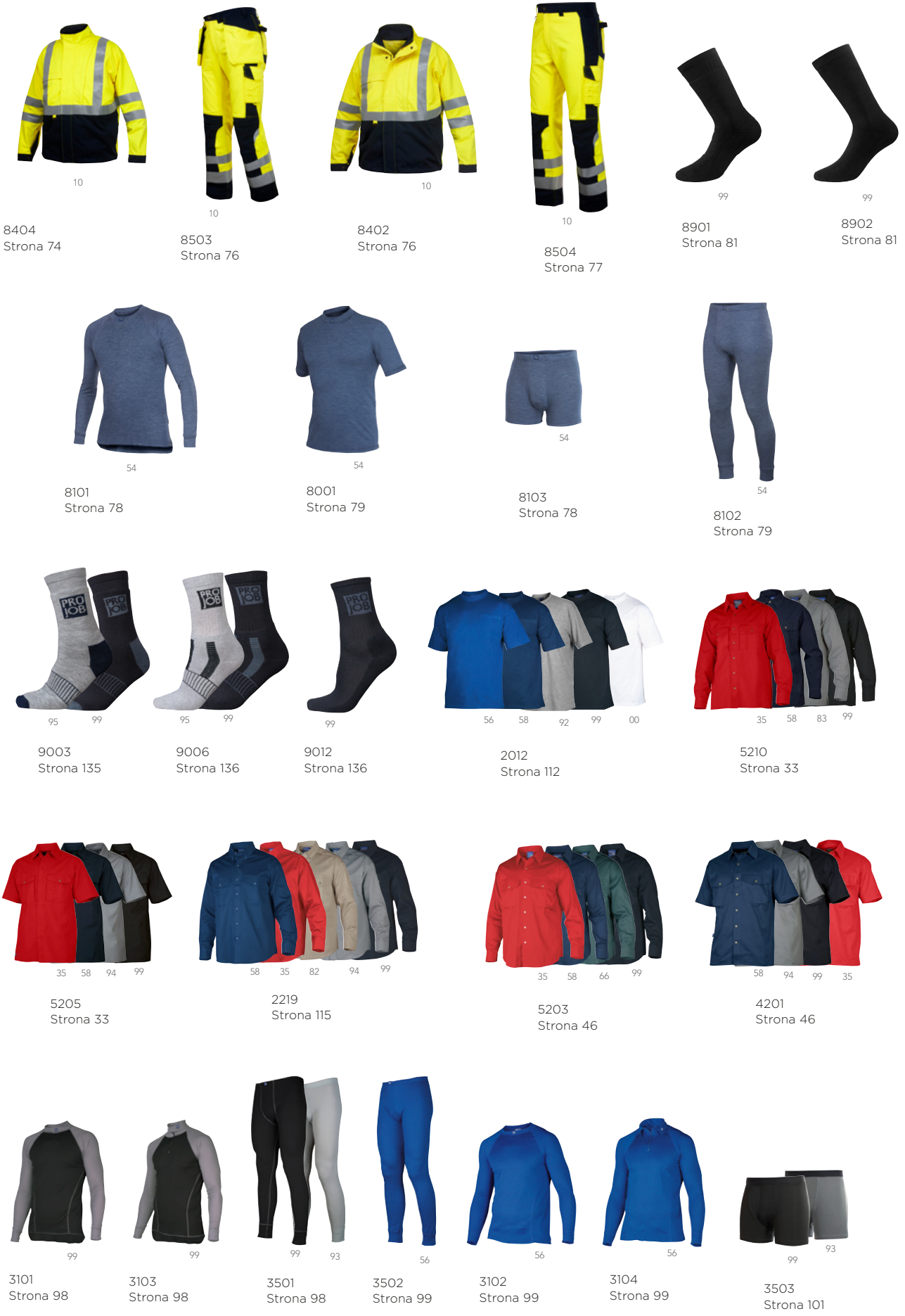
99
58 00
7905
Strona 93

00

7907
Strona 939026
Strona 138



6302
Strona 56





00 35 83 99

2014
Strona 110

58 35 83 99

2015
Strona 110

83 77 99

3005
Strona 19

00 56

3001
Strona 100

77 56 83

3002
Strona 101

00 56 99

3003
Strona 100

00

3004
Strona 101

35 58 94 99

2118
Strona 112

35 82 94 99

2119
Strona 113

99 35 58 94

2120
Strona 113

56 83 99

3301
Strona 102

56 83 99

3302
Strona 102

56 83 99

3303
Strona 103

99

3401
Strona 107

99

3701
Strona 107

99 58 99 58

3405
Strona 105

98

9201
Strona 121

99

9202
Strona 129

99

9203
Strona 129

99

9204
Strona 126

99

9205
Strona 126

99

9206
Strona 126

99

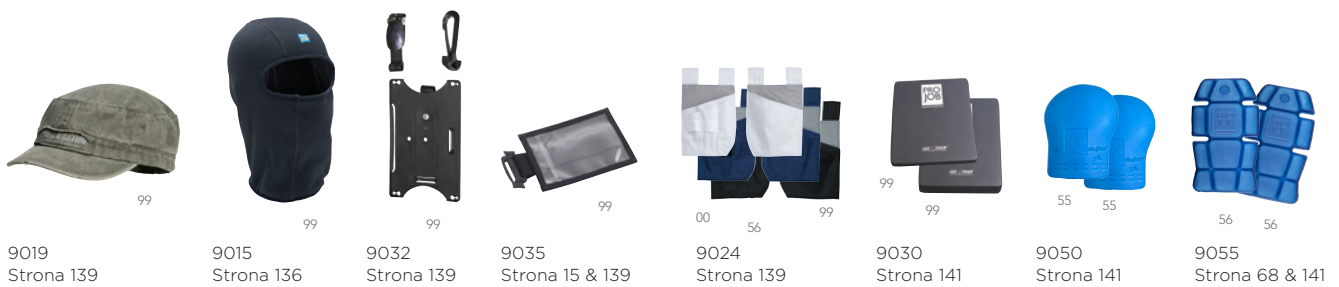
9207
Strona 128

99

9208
Strona 128

00

9209
Strona 128



Index by numbers

Article	Strona	Article	Strona	Article	Strona	Article	Strona
1001.....	133	4402.....	45	5703.....	27	8001.....	79
1002.....	133	4403.....	50	6002.....	64	8101.....	78
1003.....	133	4404.....	50	6003.....	65	8102.....	79
1005.....	133	4405.....	51	6004.....	65	8103.....	78
1101.....	134	4406.....	51	6005.....	65	8402.....	76
1102.....	134	4408.....	14	6101.....	67	8404.....	74
1201.....	134	4409.....	15	6102.....	66	8503.....	76
2012.....	110	4413.....	49	6103.....	66	8504.....	77
2014.....	110	4415.....	106	6301.....	60	8901.....	81
2015.....	112	4416.....	106	6302.....	56	8902.....	81
2116.....	19	4501.....	42	6401.....	57	9001.....	134
2117.....	19	4502.....	42	6403.....	71	9002.....	135
2118.....	112	4503.....	49	6405.....	58	9003.....	135
2119.....	113	4504.....	38	6406.....	59	9006.....	136
2120.....	113	4505.....	38	6407.....	57	9007.....	137
2121.....	18	4506.....	39	6409.....	54	9008.....	138
2122.....	18	4511.....	43	6410.....	56	9010.....	15, 138
2219.....	115	4512.....	43	6466.....	70	9011.....	136
2315.....	114	4601.....	47	6501.....	62	9012.....	136
2317.....	114	4602.....	47	6502.....	61	9013.....	68, 138
2420.....	115	5203.....	46	6503.....	64	9014.....	137
2500.....	40	5205.....	33	6504.....	71	9015.....	136
2501.....	36	5210.....	33	6506.....	61	9017.....	137
2502.....	40	5402.....	32	6507.....	62	9018.....	137
2505.....	41	5403.....	27	6508.....	63	9019.....	139
2506.....	39	5404.....	21	6509.....	63	9024.....	139
2507.....	117	5406.....	29	6510.....	64	9026.....	138
2508.....	41	5407.....	21	6522.....	17	9030.....	141
2512.....	117	5409.....	15	6566.....	70	9032.....	139
2718.....	114	5411.....	12	6702.....	68	9033.....	141
3001.....	100	5413.....	14	6703.....	68	9034.....	135
3002.....	101	5501.....	20	6704.....	67	9035.....	139
3003.....	100	5502.....	22	6705.....	67	9036.....	135
3004.....	101	5503.....	24	7401.....	84	9050.....	141
3005.....	19	5504.....	30	7402.....	86	9055.....	141
3101.....	98	5505.....	31	7403.....	86	9201.....	129
3102.....	99	5506.....	26	7405.....	86	9202.....	129
3103.....	98	5509.....	29	7406.....	86	9203.....	129
3104.....	99	5512.....	25	7504.....	87	9204.....	126
3301.....	102	5513.....	16	7505.....	87	9205.....	126
3302.....	102	5514.....	16	7801.....	90	9206.....	126
3303.....	103	5515.....	20	7802.....	89	9207.....	128
3305.....	103	5516.....	25	7807.....	88	9208.....	128
3401.....	107	5517.....	22	7808.....	89	9209.....	128
3405.....	105	5518.....	16	7809.....	89	9502.....	122
3406.....	104	5519.....	17	7811.....	90	9504.....	123
3501.....	98	5521.....	17	7812.....	88	9505.....	123
3502.....	99	5601.....	23	7813.....	90	9506.....	122
3503.....	101	5603.....	28	7814.....	88	9508.....	124
3509.....	105	5604.....	23	7901.....	91	9511.....	122
3701.....	107	5605.....	31	7902.....	91	9512.....	124
4201.....	46	5606.....	28	7905.....	93	9513.....	123
4301.....	45	5607.....	24	7906.....	93	9550.....	124
4302.....	48, 104	5701.....	22	7907.....	93		
4401.....	32	5702.....	30	7908.....	93		



www.Projob.pl