







8

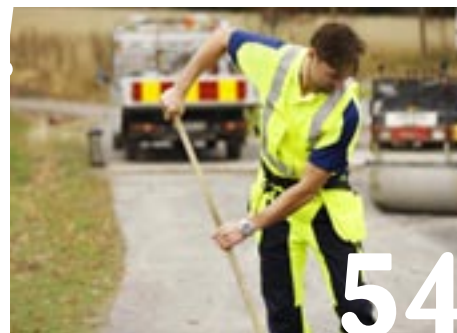
ŚRODOWISKO I ETYKA

Środowisko i etyka produkcji są niezwykle ważne dla firmy Projob. Przeczytaj więcej o tym jak Projob i cała Grupa New Wave pomagają środowisku.



NOWOŚCI

W firmie Projob bezustannie pracujemy nad tym aby oferowane produkty ulepszać i przedstawiać wam coraz bardziej innowacyjne rozwiązania.



54

ODZIEŻ ODBŁASKOWA

Zwróć uwagę na szeroką gamę odzieży odblaskowej marki Projob - co sezon rozszerzamy jej ofertę.

4	HISTORIA
5	ERGONOMIKA I FUNKCJONALNOŚĆ
6	MATERIAŁY
8	ŚRODOWISKO I ETYKA
10	ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU INSTALACJI
36	ODZIEŻ DO PRACY W BRANŻY TRANSPORT I USŁUGI
54	ODZIEŻ OCHRONNA - EN 471
72	ODZIEŻ DO PRACY W KUCHNI I RESTAURACJI
86	ODZIEŻ FUNKCJONALNA
102	ODZIEŻ TYPU PROFILE
112	OCHRONNE RĘKAWICE I OBUWIE
124	SYSTEM INBAG I AKCESORIA
134	SPONSORING QUICKSTEP - INNERGETIC
136	INFORMACJE NA TEMAT ODZIEŻY OCHRONNEJ
138	WYBÓR WŁAŚCIWEGO ROZMIARU
139	WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PRANIA
140	INDEKS PRODUKTÓW
146	INDEKS



Tak wyglądała odzież robocza



Saga i Johan Andersson

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 i przedsiębiorczym 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 wyprowadziła 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 tęskniła 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 mieli pieniędzy na zakup nowego materiału. Na samym początku wzmocniła miejsca, które były narażone na największe zużycie. Potem poprzesuwała kieszenie, by Johan nie musiał niepotrzebnie zginać się, wydłużyła przód i tył, aby zwiększyć swobodę ruchu oraz zabezpieczyła kolana, by Johan mógł pracować w pozycji klęczącej 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 zirykowała 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 pasków, 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, tkaniny 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 New Wave Group AB, 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, ergonomia i funkcjonalność były najważniejsze dla Sagi, 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 Sagi oraz 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 całej skrzynki narzędziowej szybko powoduje zmęczenie ramion i bioder, a co za tym idzie drętwienie 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, znajdują Państwo stronach 124-133.

Ponieważ ubrania robocze powinny charakteryzować się dużą wytrzymałością, wykorzystujemy do ich produkcji mocne, sprawdzone materiały, które poddajemy 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. Pomału 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 ma 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 wytrzymałych ubrań. Właściwości oddychające połączone z wytrzymałością i trwałością kolorów powodują, że ubrania z poliestru/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 wzmocnienia 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 niepożądanym 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 skuteczną ochronę przed warunkami zewnętrznymi. Są one odporne na zużycie i podarcie. Protec™ nadaje się do bardzo męczącej 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 splotu high-tech, materiału z wewnętrzną powłoką i wodoodpornym 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.

DETALE



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 odbłaskami, jak również pomyślnie przechodzi rygorystyczne znormalizowane badania.



Coats epic ustanowił nowy standard na rynku nici. Składa się z rdzenia z włókna poliestrowego, wokół którego owinięte jest jeszcze jedno włókno poliestrowe. 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 zobligowani 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. Mówi, 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 Toppoint w Holandii, New Wave nie posiada żadnej własnej 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 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 nadtlenu wodoru, inwestuje też znaczne środki w celu zapewnienia, że pewne rakotwórcze 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, by wesprzeć niektóre z jego działań z przychodów 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 nie zawierają one 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-Strony uznają prawo dziecka do ochrony przed wyczerpaniem 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 czystszej 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 WYKO-
NYWANIU INSTALACJI





ODZIEŻ DO PRACY NA BUDOWIE I PRZY WYKONYWANIU 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 bezpiecznie, wydajnie i bez problemów.

Znajdziesz tu także odzież stworzoną do pracy w przemyśle ciężkim.



PRO GENERATION

WORKWEAR WITH ATTITUDE

Pro Generation to nazwa nieco bardziej nowoczesnej kolekcji. Krój jest nieco bardziej modny, świeższy i bardziej zadziorny, a jednocześnie posiada takie istotne dla nas cechy jak ergonomika, funkcjonalność i jakość.

Regulowany kołnierz

Wewnętrzne elastyczne mankiety i pętle na kciuki

Wodoodporny zamek YKK

Wzmocnione włóknem Cordura nad biodrami i bocznymi szwami, aby zminimalizować zużycie i tarcie

Zewnętrzne kieszenie z podszewką z włókien Cordura, które można podwinąć

Kieszenie na telefon komórkowy zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz

Wewnętrzne kieszenie chronią ce kolana o regulowanej wysokości dla jak największego komfortu.

Wzmocnienie włóknem Cordura u dołu

4408 KURTKA / 5513 SPODNIĘ DO PASA

VENT AIR

CORDURA

PRO THERMAL

PRO TEC

4408 KURTKA Z TKANINĄ PODSZEWKOWĄ



Elastyczne mankiety z pętlami na kciuki



Kurtka wodoodporna z wataną 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, biegnąca 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 wzmocnione włóknem Cordura®. Regulowany kołnierz i pas. Lamówki odblaskowe ze szwami wypukłymi z przodu i z tyłu.

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

Wzmocnienia: 100% poliamid, włóknem Cordura®

Kolor: szary-98, brązowy-77

Wymiary: XS-XXXL



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 odbłaski na karczku. Podszewkę można otworzyć w celu łatwego wykonania nadruku czy wyszcycia.

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

Kolor: szary-98, brązowy-77

Wymiary: 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 wzmocniane włóknem Cordura®.

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

Wzmocnienia: 100% poliamid, włóknem Cordura®

Kolor: Szary-98, Brązowy-77

Rozmiary: XS-XXXL





5513 SPODNIĘ DO PASA



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

CORDURA

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

Wzmocnienie: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolor: szary-98, brązowy-77

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

PRO TEC™



5514 SPODNIĘ 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% wzmocnione 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 wzmocnione włóknem Cordura® otwierane od wewnątrz 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 260g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolor: szary-98, brązowy-77

Wymiary: C44-C62

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% wzmocnione 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 260g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolor: szary-98, brązowy-77

Wymiary: C44-C62

CORDURA

PRO TEC™



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 uchwyt nożowy. Kieszenie na kolanach wzmocnione włóknem Cordura®, otwierające się od wewnątrz, 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, 375g/m²

Wzmocnienie: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Szary-98, czarny-99

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

NEW!



98

99

CORDURA®

PRO TEC™



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 wewnątrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Kieszenie tylne i na nogawkach są przystosowane do systemu Inbags.

NEW!

Materiał: 70% poliamid, 30% bawełna, Cordura®

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolor: szary-98, brązowy-77

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



98

77

CORDURA®

PRO TEC™



3099 KOSZULKA FUNKCJONALNA



83

77

Zadrukowana dwukolorowa poliestrowa koszulka. 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 gniece się.

Materiał: 100 % poliestr

Kolor: kamień-83, brązowy-77

Wymiary: XS-XXXL

Koszulke funkcjonalną bez nadruku znajdziesz na stronie 95.



2116 BLUZA Z KAPTUREM



99

77

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

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

Wzmocnienia: 100% poliestr

Kolor: czarny-99, brązowy-77

Wymiary: XS-XXXL

2117 BLUZA Z KAPTUREM "NA MISIU"



99

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 620g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid

Kolor: czarny-99

Wymiary: XS-XXXL

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
Kolor: czarny-99, brązowy-77
Wymiary: XS-XXXL

powered by
CRAFT
PRO DRY™



9010 CZAPKA PRO GENERATION

Grubo dziana czapka z wyciąganymi ocieplaczami uszu.

Materiał: 50 % wełna owcza 47% akryl, 3% spandeks
Kolor: brązowy-78
Rozmiary: JEDNOWYMIARÓWKA



9019 CZAPKA PRO GENERATION

Czapka z bawełny diagonalnej.

Materiał: 100% bawełna
Kolor: czarny-99
Rozmiary: JEDNOWYMIARÓWKA



5501 SPODNIĘ DO PASA



Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można włożyć do kieszeni bocznych, jedna z kieszeniami dodatkowymi i jedna z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe zostały wzmocnione 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 wzmocnione włóknem Cordura®, otwierające się od wewnątrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolana. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie tylne kieszenie. Tylne kieszenie oraz kieszenie na nogawkach posiadają pętle na system Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 375g/m²

Wzmocnienie: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Projob - niebieski 56, szary 83, czarny 99

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

CORDURA®

PRO TEC™



5515 SPODNIĘ DO PASA NA MEMBRANIE



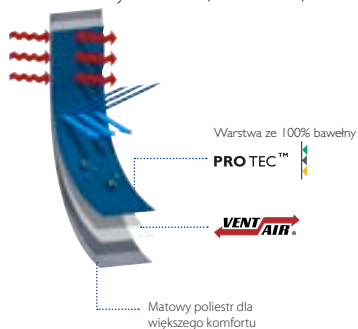
Wiatroodporne, wodoodporne, oddychające spodnie do pasa ze szwami klejonymi. Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z kieszeniami dodatkowymi i jedna z pętlą na narzędzia. Kieszenie na nogawkach ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy, kieszenią na długopis i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

Materiał: 100% bawełna, membrana ze szczotkowanego poliestru od wewnątrz, 420g/m²

Wzmocnienie: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolor: Projob – niebieski 56, czarny 99

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



WENT AIR®

CORDURA®

PRO TEC™



5404 KURTKA

Kurtka z podszewką polarową i zamkiem błyskawicznym biegnącym do kołnierza. Zamknięcie przedniego zamka na zatrzaski. Dwie kieszeni na piersi z plisą i patkami wzmocnianymi 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 wzmocniony włóknem Cordura®.

Materiał: 100% bawełna, 375g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

100% poliestrowy polar

Kolor: Projob – niebieski 56, czarny 99

Rozmiary: XS-XXXL



56

99

CORDURA®

PRO TEC™

PRO THERMAL™



5407 KURTKA / BLUZA

Zamek błyskawiczny biegnący do końca kołnierza. Zapięcie przedniego zamka na zatrzaski. Dwie kieszeni na piersi kryte plisą i z patkami wzmocnionymi 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 wzmocniony włóknem Cordura®.

Materiał: 100% bawełna, 375g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Projob – niebieski 56, czarny 99

Rozmiary: XS-XXXL



56

99

CORDURA®

PRO TEC™



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 uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek.

Materiał: 100% bawełna, 375g/m²

Tył: 100% rozciągliwy poliester

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: ProJob – niebieski 56, czarny 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 schawkami na telefon komórkowy, długopisy oraz narzędzia. Kieszeń na miarkę składaną ze schawką 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 375g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: ProJob niebieski-56, czarny-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 uchwytami 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 przymiar 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 Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 375g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: ProJob – niebieski 56, czarny-99

Rozmiary: C44–C62

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 uchwytami. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 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 wzmocnieniami. Kieszenie na ochraniacze kolan w Cordura®, otwierające się od wewnątrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Wyprofilowane kolana. Tylne kieszenie oraz kieszenie na nogawkach dostosowane do systemu Inbags

Materiał: 100% bawełna, 375g/m²

Tył: 100% rozciągliwy poliester

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Projob – niebieski 56,

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

CORDURA®

PRO TEC™



56

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 uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 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 wzmocnieniami. Ekstra szerokie tylne kieszenie. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocnione Cordura, otwierające się od wewnątrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Kieszenie na nogawkach posiadają pętle na system Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 375g/m²

Tył: 100% rozciągliwy poliester

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Projob – niebieski 56,

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

CORDURA®

PRO TEC™



56

5607 KOMBINEZON



56

99

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

Materiał: 100% bawełna, 375g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Projob – niebieski 56, czarny-99

Rozmiary: C44-C62

CORDURA®

PRO TEC™

5503 SPODNIE DO PASA



56

99

Dwie głębokie kieszneń 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 kieszneń. Wydłużony tył w celu zwiększenia wygody. Zewnętrzne tylne kieszneń. Kieszneń na nogawce zintegrowana z kieszneń na telefon, kieszneń na długopis i kieszneń na narzędzia. Jeden uchwyt typu D-ring. Kieszneń na przymiar metrowy z kieszneń na narzędzia, kieszneń na długopis i uchwytem nożowym.

Kieszneń na ochraniacze kolan wzmocnione Cordura®, otwierane od wewnątrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Kieszneń tylne i na nogach są przystosowane do systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Projob – niebieski 56, czarny 99

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

CORDURA®

PRO TEC™

5516 SPODNIĘ 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 tylnymi oraz kieszeniami nogawkowymi do przyczepiania Inbags.

Materiał: 100% bawełna, gramatura 375g/m²

Kolor: ProJob niebieski-56, czarny-99

Rozmiary: C44–C62, D84–D120 and C146–C156



PROTEC™

5512 SPODNIĘ DO PASA

Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 100% włóknem Cordura®. Głębokie kieszenie boczne z miejscem na kieszenie wiszące. Dodatkowo wzmocnione 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 wzmocnione włóknem Cordura®, otwierane od wewnątrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wygięte kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie tylne i na nogach posiadają pętle na system Inbags.

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

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: ProJob – niebieski 55, granatowy 58, czarny 99

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

Podobne do tych spodnie w kolorze szarym znajdziesz na stronie 26.
Pasująca kurtka na stronie 47.



CORDURA®
PROTEC™



5506 SPODNIĘ DO PASA



83

Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, z dodatkową kieszenią, jedna z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 100% włóknem Cordura®. Głębokie kieszenie boczne z miejscem na kieszenie wiszące. Dodatkowo wzmocnione 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 ochroniacze kolan wzmocnione włóknem Cordura®, otwierane od wewnątrz, regulowana wysokość ochroniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nóg wzmocniony włóknem Cordura®. Ekstra szerokie kieszenie tylne ze wzmocnieniami. Kieszenie tylne i na nogawkach są przystosowane do systemu Inbags.

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

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Projob – niebieski 55, granatowy 58, czarny 99

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

CORDURA

PROTEC™



5403 BLUZA

Zamek błyskawiczny do samego kołnierza. Zamknięcie przedniego zamka na zatraski. Dwie kieszenie na piersi z plisą i patkami wzmocnianymi włóknem Cordura®. Pętla 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®

Kolor: Szary 83

Rozmiary: XS-XXXL



83

CORDURA®

PRO TEC™

5703 KAMIZELKA MONTERSKA

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 uchwyt na nóż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek.

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

Tyt: 100% rozciągliwy poliestr

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Szary 83

Rozmiary: XS-XXXL



83

CORDURA®

PRO TEC™

5603 OGRODNICZKI



83

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 uchwyt na nóż po obu stronach. Dwie luźno wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, z dodatkowymi kieszeniami, a jedna z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na nóż z miejscem na pochawkę na nóż. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, kieszenią 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 wewnątrz, 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®

Kolor: Szary 83

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

CORDURA®

PRO TEC™



5606 UBRANIE JEDNOCZĘŚCIOWE



83

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 uchwyt 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 uchwytami 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 pochawkę na nóż. Kieszeń na nogawce z kieszenią na telefon, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z uchwytem nożowym. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocniane włóknem Cordura®, otwierane od wewnątrz, 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®

Kolor: Szary 83

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

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 wzmocnionymi 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®

Kolor: Biały 00

Rozmiary: XS-XXXL



00

CORDURA®
PRO TEC™

5509 SPODNIĘ 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 wewnątrz, wysokość ochraniaczy kolan jest regulowana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®, zewnętrznego kieszenie tylne. Kieszenie tylne i na nogawkach przystosowane są do systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliestr/poliamid, ochraniacze kolan wzmocniane włóknem Cordura®

Kolor: Biały 00

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



00

CORDURA®
PRO TEC™

5702 KAMIZELKA MONTERSKA



00

Pasek z regulowaną spinką, 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 uchwyt na nóż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m²

Tył: 100% rozciągliwy poliester

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Biały 00

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA®

PROTEC™



5504 SPODNIE DO PASA



00

Dwie kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 100% włóknem CorduraR. Głębokie kieszenie boczne z miejscem na kieszenie wiszące. Dwa uchwyty typu D-ring. Dwa uchwyty na młotek. Kieszenie na nogawkach z kieszenią na telefon, długopis i narzędzia. Kieszeń na miarkę z kieszenią na narzędzia i uchwytem nożowym. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocniane włóknem CorduraR, otwierane od wewnątrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Doł tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem CorduraR. Ekstra szerokie kieszenie tylne. Kieszenie tylne i na nogach posiadają pętle dla systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Biały 00

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

CORDURA®

PROTEC™



5505 KRÓTKIE SPODENKI



00

Dwie luźno zwisające kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwytami 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®

Kolor: Biały 00

Rozmiary: C44-C62

CORDURA®

PROTEC™



5602 OGRODNICZKI

Regulowane szelki. Wygodny materiał typu stretch na plecach. Dwie luźno wiszące kieszenie na piersi z przegrodami na narzędzia i długopis, zapinane na guzik. Niewidoczne kieszenie wewnętrzne na rękawiczki lub dokumenty. Guzik i uchwyt na nóż po obu stronach. Cztery wiszące kieszenie na gwoździe, dwie można wpuścić do środka. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszenie na nogawkach z kieszenią na telefon, kieszenią na długopis i kieszenią na narzędzia. Kieszeń na przymiar metrowy z kieszenią na narzędzia, uchwytem nożowym. Ekstra szerokie tylne kieszenie. Kieszenie na ochraniacze kolan wzmocniane włóknem Cordura®, otwierane od wewnątrz, regulowana wysokość ochraniaczy kolan. Wyprofilowane kolana. Dół tylnej strony nogawek wzmocniony włóknem Cordura®. Tylne kieszenie oraz kieszenie na nogawkach dostosowane do systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m²

Tyt: 100% rozciągliwy poliester

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Biały 00

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

CORDURA

PROTEC™



00

5605 UBRANIE JEDNOCZĘŚCIOWE

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 uchwyt 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 uchwytami 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 wewnątrz, 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

Tyt: 100% rozciągliwy poliester

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolor: Biały 00

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

CORDURA

PROTEC™



00



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 odbłaskowa lamówka na karczku. Podpinka może być odpinana, aby ułatwić wykonywanie nadruków i haftów.

Materiał: 55% poliestr, 45% bawełny

Podpinka: 100% poliestr

Kolor: Biały 99, granatowy 58, szary 83, czarny 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 wzmocniony włóknem Cordura®. Wewnętrzny dziany mankiet na końcach rękawów.

Materiał: 82% poliestr 18% bawełna

Wzmocnienia: 100% poliamid Cordura®, 100% polar poliestrowy

Kolor: Granatowy 58, Czarny 99

Rozmiary: XS-XXXL



CORDURA®

PRO TEC™

PRO THERMAL™

5205 KOSZULA Z KRÓTKIM RĘKAWKIEM



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. Zatrzaśki. Kontrafałda z tyłu dla swobody ruchu.

Materiał: 100% bawełna, 210 g/m²

Kolory: Czerwony-34, granatowy-58, grafitowy-94, czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL

5210 KOSZULA



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. Zatrzaśki. Kontrafałda z tyłu dla swobody ruchu.

Materiał: 100% bawełna, 210 g/m²

Kolory: Czerwony-34, granatowy-58, szary-83, czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL



UBRANIA DO WYKONYWANIA
USŁUG TRANSPORTOWYCH I
SERWISOWYCH

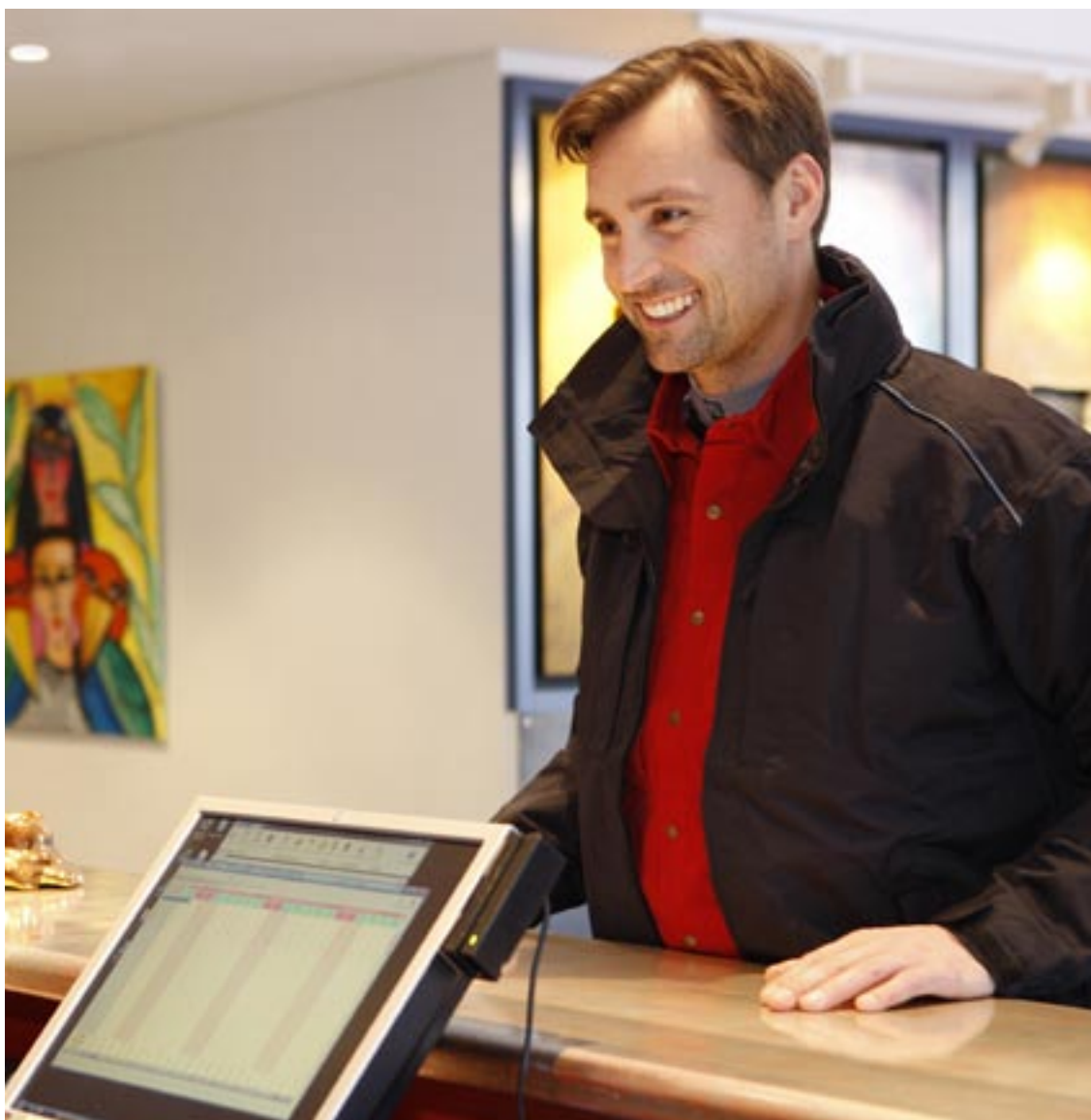




UBRANIA DO PRACY W BRANŻY TRANSPORTOWEJ I USŁUGOWEJ

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.



4302 POLAR WYKONANY W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII
4501 SPODNI DO PASA

Odblaski ze szwami
wypukłymi

Obszerne kieszenie
na klatce piersiowej
z miejsce na telefon,
długopisy i dokumenty

Wszystkie wzmocnienia
wykonane z włókna
Cordura®

Pętla na kciuk na
rękawie u dołu

Trójwarstwowy wiatro- i
wodoodporny polar

Wzmocniony materiał z
niewchłaniający brudu i
oleju.

Kieszeń z pętelką.
Wewnątrz kieszeń na
telefon komórkowy.

Wzmocnienie włóknem
Cordura na brzegu
nogawek.

PRO THERMAL™

CORDURA®

PRO VENT™

4504 SPODNIE DO PASA



82

96

Spodnie z płaskim przodem. Kieszzenie boczne z przodu. Kieszzeń 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 kiesznień z patką i wewnętrzną kieszenią 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. Kieszzenie tylne i na nogawkach przystosowane do systemu Inbags. Model w kolorze szarym dobrze pasuje do kurtki 4402 na stronie 47.

Materiał: 65% poliestr 35% bawełna, 210 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, wzmocnienie włóknem Cordura®

Kolory: Khaki-82, ciemnoszary 96

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

CORDURA

4505 SPODNIE DO PASA



96

Spodnie z dwoma zaszkawkami z przodu. Elastyczne po bokach w celu zapewnienia maksymalnej wygody. Kiesznień na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Wydłużony tył. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Kiesznień na nogawce z plisą i patką oraz wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy. Kiesznień na przymiar metrowy. Wewnętrzne kieszenie na ochraniacze kolan. Pętla 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: Ciemnoszary 96

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

4506 SPODNIE DO PASA

Spodnie z płaskim przodem, z materiału przypominającego w dotyku dżins. Wzmocnione podwójną tkaniną nad udami. Dwie głębokie kieszenie przednie. Uchwyt typu D-ring na przodzie. Krój 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 przymiar metrowy. Wzmocnienia włóknem Cordura® przy przedniej krawędzi kieszeni bocznych, jak również kieszeni na przymiar 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: Szary-83, czarny 99

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



CORDURA®

2506 SPODNIE DO PASA

Spodnie bezszewek 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. Uchwyt 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: Granatowy-58, khaki-82, czarny-99

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



2501 SPODNIĘ DO PASA



58 82 83 55 99

Spodnie bezzaszewek z przodu. Kieszonki boczne z przodu. Kieszonki na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszonki tylne. Dwie kieszonki na nogawkach. Kieszonki na lewej nogawce z patką i wewnętrzną kieszonką na telefon komórkowy. Kieszonki na prawej nogawce z miejscem na telefon komórkowy, długopisy, dokumenty i przymiar metrowy. Uchwyt typu D-ring na klucze, identyfikator itd. Wewnętrzne kieszonki na ochraniacze kolan. Pętle pod kieszonkami tylnymi i bocznymi dla systemu Inbags.

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

Kolory: Granatowy-58, niebieski-55, khaki-82, szary-83, czarny-99

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

Pasujące kurtki z tego samego materiału można znaleźć na stronie 47 (4402)

**PONAD 400 000
SPRZEDANYCH SZTUK**

2500 SPODNIĘ DO PASA DLA KOBIEC



58 99 83

Spodnie z materiału typu stretch bezzaszewek z przodu. Kieszonki boczne z przodu oraz kieszonki na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszonki tylne i dwie kieszonki boczne. Kieszonki na lewej nogawce z patką i wewnętrzną kieszonką na telefon komórkowy. Kieszonki na prawej nogawce z miejscem na telefon komórkowy, długopisy, dokumenty i przymiar metrowy. Uchwyt typu D-ring na przodzie. Kieszonki na kolanach od wewnątrz. Pętle pod kieszonkami tylnymi i bocznymi na system Inbags.

Materiał: 65% poliestr 35% bawełna

Kolory: Granatowy-58, czarny-99, szary-83

Rozmiary: C34-C50

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. Uchwyt typu D-ring na przodzie. Pętle pod kieszeniami tylnymi i bocznymi na system Inbags.

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

Kolory: Granatowy-58, khaki-82, szary -83, czarny-99

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



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 wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy. Kieszeń na prawej nogawce z miejscem na telefon komórkowy, długopisy, dokumenty i przymiar metrowy. Uchwyt 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, czarny-99, granatowy-58, szary-83,

Rozmiary: C44-C62



4501 SPODNIĘ 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 spędzane 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: Granatowy-58, czarny-99
Rozmiary: C44-C62, D84-D120, C146-C156

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 spędzane 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 długopisy 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: Granatowy-58, czarny-99
Rozmiary: C44-C62

CORDURA

4508 SPODNIE DO PASA

Spodnie z płaskim przodem z materiału wykonanego w technologii Nanotex. Kieszenie boczne na przodzie i kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Jedna kieszeń na nogawce po prawej stronie z wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy. Pętla pod kieszeniami tylnymi dla systemu Inbags.

Materiał: 100% bawełna, Nanotex

Kolory: Granatowy-58, czarny-99, khaki-82

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



NANotex™
Fabric

4511 SPODNIE ZIMOWE NA PODSZEWCIE

Spodnie watawane. Wewnętrzne kieszenie na nakolannikach.

Materiał: 100% poliamid

Podszewka: 100% poliester

Kolor: czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL



PRO THERMAL™

99



4402 BLUZA

Zamek błyskawiczny biegnący do kołnierza. Zamek przedni zamknięty zatrzaskami. Dwie kieszenie na piersiach z plisą, patką i pętlą na system Inbags. Pętle na system Inbags pod kieszeniami na piersi. Dwie głębokie kieszenie boczne z zamkami błyskawicznymi. Rękaw z materiałem odblaskowym widocznym po podwinięciu – elastyczne rozwiązanie w celu uzyskania dodatkowego zabezpieczenia. Duże kieszenie wewnętrzne po prawej stronie, jedna z miejscem na rysunki. Jedna mniejsza wewnętrzna kieszeń z zamkiem błyskawicznym. Regulowane guziki w talii i na dole rękawów.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 245 g/m²
Kolory: Czarny-99, granatowy-58, niebieski-55
Rozmiary: XS-XXXL



Podwijany odblask wokół rękawa

4301 KURTKA POLAROWA

Kurtka z niemechającego 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
Kolor: czarny-99
Rozmiary: XS-XXXL



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% poliester, 35% bawełna, 190 g/m²

Kolory: Czerwony-34, granatowy-58, leśnozielony-66, khaki-82, grafitowy-94, czarny-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% poliester, 35% bawełna, 190 g/m²

Kolory: Czerwony-34, grafitowy-94, czarny-99, granatowy-58

Rozmiary: XS-XXXL

4601 KOMBINEZON

Dwukolorowy owerol z dwukierunkowym zamkiem błyskawicznym na całej długości do kołnierza. Maksymalna elastyczność ruchu ramion. Dwie kieszenie na piersi z patkami. Głębokie kieszenie z przodu, kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie oraz dwie kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach z miejscem na piórniki i telefon komórkowy. Kieszeń na przymiar metrowy. Zamek na nogawce do kolan. Gumka z tyłu paska i szlufki na pasek. Pętle do systemu Inbags pod kieszeniami na piersi, kieszeniami na nogach i kieszeniami tylnymi.

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna

Kolory: Granatowy-58

Rozmiary: C44-C62, C146-C156



96

4602 KOMBINEZON

Dwukolorowy owerol z dwukierunkowym zamkiem błyskawicznym biegnącym 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 długopisy 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: Granatowy-58

Rozmiary: C44-C62



58

4302 KURTKA Z POLARU WYKONANA W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII



Wodoodporna 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% poliester, 245 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: Czarny-99, granatowy-58, szary-83

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA®

PRO VENT™

PRO THERMAL™

4303 BEZRĘKAWNIK Z POLARU WYKONANY W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII



Wodoodporna kamizelka 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. Dwie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym na przodzie. Karczek z ciemnymi odblaskami. Sznurek do ściągania u dołu kurtki.

Materiał: 100% poliester, 245 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: Czarny-99, granatowy-58, szary-83

Rozmiary: XS-XXXL

CORDURA®

PRO VENT™

PRO THERMAL™

4503 SPODNIE Z ELASTYCZNYM PASEM

Spodnie pulowerowe z zamkiem błyskawicznym otwierającym się aż do kieszeni bocznych. Szwy klejone. Materiał wzmacniający nad udami. Z przodu rozporek. Sznurek do ściągania i elastyczny pas. Ciemne odbłaski 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% poliester
Kolory: Szary-83, czarny-99
Rozmiary: XS-XXXL



83

99



4702 BEZRĘKAWNIK

Kurtka wiatroodporna, wodoodporna, oddychająca ze szwami klejonymi, z trwałego nylonu Oxford. Dwie duże kieszenie na piersi z patkami i miejscem na system Inbags. Kieszenie pionowe z zamkiem po każdej stronie kieszeni na piersi. W kieszeniach jest miejsce na rękawiczki czy dokumenty. Zamek błyskawiczny biegnący aż do kołnierza, chroniony przykrytym rozcięciem z niewidocznymi zatrzaskami. Wykończone gumką pachy chronią przed wiatrem. Ochrona przed wiatrem zapewniona dzięki gumce i zatrzaskom na wewnętrznej stronie kamizelki. Sznurek do zaciągania. Piłkowana podpinka. Ciemna odbłaskowa lamówka w karczku. Zamek po wewnętrznej stronie podpinky umożliwiający wykonanie nadruku lub haftu.

Materiał: 100% nylon Oxford
Kolory: Czarny-99
Rozmiary: XS-XXXL



99



4403 KURTKA PARKA



83

99

Parka wiatroodporna, wodoodporna, 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 odbłaskiem – 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 Oxford

Kolory: Szary-83, czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL

PROVENT™



4404 KURTKA



99



Kurtka wiatroodporna, wodoodporna, 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 odbłaskiem – 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 Oxford

Kolory: Czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL

PROVENT™



4405 KURTKA

Kurtka parka wiatroodporna, wodoodporna, oddychająca 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 odbłaskiem – 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: Szary-83, czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL



83

99

PRO VENT™

PRO THERMAL™

4406 KURTKA

Kurtka wiatroodporna, wodoodporna, oddychająca 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 rozcięciami z niewidocznymi zatraskami. Rękaw z podwijanym odbłaskiem – 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

Kolory: Czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL



99

PRO VENT™

PRO THERMAL™

ODZIEŻ OCHRONNA





ODZIEŻ OCHRONNA

Istnieje wiele przepisów określających cechy, jakimi powinna charakteryzować się odzież ochronna. Musi ona odpowiednio wyglądać, a jej jakość musi zapewniać niezmienny 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.

6409 KURTKA HV



Kurtka na zamek z pikowaną podszewką. Zakładka z zatraskami 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 zamykane 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. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C

Materiał: 68% poliester, 32% bawełna, 275 g/m²
Kolor: ProJob-żółty-10, pomarańczowy/siwy-17
Rozmiary: XS-XXXL

Dostępne pod koniec roku 2010

6410 KURTKA HV



Kurtka na zamek bez podszewki. Zakładka z zatraskami 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 zamykane 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. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C

Materiał: 68% poliester, 32% bawełna, 275 g/m²
Kolor: ProJob-żółty-10, pomarańczowy/siwy-17
Rozmiary: XS-XXXL

Dostępne wiosną 2011

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

Funkcjonalna wodoodporna, oddychająca kurtka z polaru. Dwie kieszenie na klatce piersiowej z zamkiem błyskawicznym biegnącym po łuku oraz wewnętrznym schowkiem na telefon. Uchwyt 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

CORDURA®

Wzmocnienia: 100 % poliamid, włókno Cordura®

Kolory: Projob żółty-10, pomarańczowy-17

PROVENT™

Rozmiary: XS-XXXL

PRO THERMAL™



10

17

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% poliester, 32% bawełna, 275 g/m²

Kolory: Projob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: XS-XXXL



10

17

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% poliester, 32% bawełna, 275 g/m²

Kolory: Projob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: XS-XXXL



10

17

PRO THERMAL™

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% poliester
 Podszewka: 100% poliester
 Kolory: Projob żółty-10, pomarańczowy-17
 Rozmiary: XS-XXXL



Kurtka 6 w 1
 wiele
 kombinacji
 noszenia



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% poliestr

Podszewka: 100% poliestr

Kolory: Projob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: S-XXXL

VENT AIR®

PRO VENT™

PRO THERMAL™



10

17



Parka 6 w 1
wiele
kombinacji
noszenia





6301 KURTKA POLAROWA EN471-KLASA 3

Kurtka z niemechającego się polaru. Zamek biegnący do końca kołnierza. Kieszon na piersi z plisą i patką wzmocniona 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% poliester,
Kolory: żółty-10, pomarańczowy-17
Rozmiary: XS-XXXL



10

17

PROVENT™ 

PRO THERMAL™ 

6506 SPODNIE DO PASA EN471-KLASA 2

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwytami 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 wewnątrz, 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

Kolory: Projob żółty -10, pomarańczowy-17

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



CORDURA®

PRO TEC™



6502 SPODNIE DO PASA EN471-KLASA 1

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwytami 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 wewnątrz, 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

Kolory: Projob żółty -10, pomarańczowy-17



CORDURA®

PRO TEC™



6501 SPODNIĘ DO PASA EN471-KLASA 2



10

17

Spodnie z płaskim przodem. Kieszonki 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, kieszeni na długopis, niższa część kieszeni na nogawce oraz niższa krawędź z tyłu spodni wzmocnione poliamidem. Kieszenie na ochraniacze na kolanach od wewnątrz. Pętle pod kieszeniami tylnymi i kieszeniami na nogawkach do systemu Inbags. Maksymalnie 50 prań w temperaturze 60°C.

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

Wzmocnienia: 100% poliamid

Kolory: Projob żółty -10, pomarańczowy-17

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

CORDURA®

6507 SPODNIĘ DO PASA EN471-KLASA 1



17

10

Spodnie ze stretchu aby zapewnić jak największą wygodę. Brak kieszeni tylnych i szerokich pętlek, aby uniknąć nacisku w dolnej części pleców. Spodnie odpowiednie na długie dni robocze spędzane 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, pętlek 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. Pętlek pod kieszeniami do systemu Inbags.

Materiał: 82% poliester, 18% bawełna, 275 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: Żółty-10, pomarańczowy-17

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

CORDURA®

6509 WODOODPORNE SPODNIE DO PASA EN471-KLASA 2

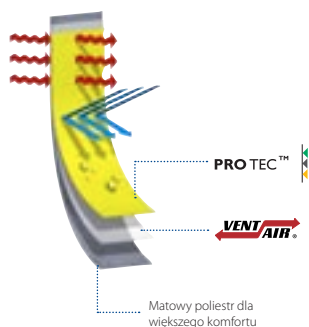
Wodoodporne, trójwarstwowe spodnie. Dwie zwisające kieszenie na gwoździe, które można podwinąć. Kieszenie na gwoździe są wzmocnione włóknem CorduraR. Dwuwarstwowa tkanina na całej długości ud. Kieszenie nogawkowe ze schowkami na telefon komórkowy, długopisy oraz narzędzia. Dwa uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na przymiar. Poliamidowe wzmocnienia kolan, otwierane od wewnątrz 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®

Kolor: ProJob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: C44–C62, D84–D120 and C146–C156



CORDURA®
PRO TEC™



10

17

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 długopisy i miejscem na telefon komórkowy. Kieszeń na przymiar metrowy. Wzmocnienie z poliamidu na przodzie kieszeni i dolnej części kieszeni tylnych. Wzmocniona granica kieszeni na przymiar metrowy, kieszeni 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®

Kolory: Żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: S-XXXL

CORDURA®
PRO THERMAL™



10

17

6510 SPODNIĘ ¾ EN471-KLASA 2



10

17

Rybacki z dwoma wiszącymi kieszeniami na gwoździe, które można podwinąć; jedna z dodatkowymi kieszeniami, druga z pętlami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe są w 100% wzmocnione włóknem Cordura®. Dwuwarstwowa tkanina na całej długości ud. Kieszenie nogawkowe ze schawkami na telefon komórkowy, długopisy oraz narzędzia. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Dwa uchwyty typu D-ring. Kieszeń na miarkę składaną ze schawkami na narzędzia oraz guzikiem na nóż. Poliamidowe wzmocnienia kolan, otwierane od wewnątrz 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% poliester, 32% bawełna, gramatura 275 g/m²

Wzmocnienia: 100% poliamid, włókno Cordura®

Kolor: ProJob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: C44-C62

CORDURA®

6503 KRÓTKIE SPODENKI EN471-KLASA 2



17

10

Dwie wiszące kieszenie na gwoździe, które można wpuścić do środka, jedna z dodatkowymi kieszeniami, jedna z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione 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

Kolory: ProJob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: C44-C62

CORDURA®6002 KOSZULKA Z KRÓTKIM RĘKAWEM
EN471-KLASA 2

10

17

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

Materiał: 100% poliesteru, 200 g/m²

Kolory: ProJob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: S-XXXL

6003 KOSZULKA POLO EN471-KLASA 2

Koszulka pique z kieszenią i krótkimi rękawami, ściągającym kołnierzem i plisną z trzema guzikami. Rozcięcia po bokach.

Materiał: 100% poliestr, 240 g/m²

Kolory: Projob żółty -10, pomarańczowy-17

Rozmiary: S-XXXL



10

17

PRO DRY™

6004 KOSZULKA Z KRÓTKIM RĘKAWEM
EN471-KLASA 3

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

Materiał: 100% poliestr, 200 g/m²

Kolory: Projob żółty -10, pomarańczowy-17

Rozmiary: S/M, L/XL, XXL



10

17

6005 KOSZULKA POLO EN471-KLASA 3

Koszulka pique z kieszenią i krótkimi rękawami, ściągającym kołnierzem i plisną z trzema guzikami. Rozcięcia po bokach.

Materiał: 100% poliestr, 240 g/m²

Kolory: Projob żółty-10, pomarańczowy-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% poliester, 20% bawełna

Kolor: ProJob-żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: XS-XXXL



6103 BLUZA HV EN471-KLASS 3

Bluza na zamek ze ściągaczem na rękawach i dole.

Materiał: 80% poliester, 20% bawełna

Kolor: ProJob-żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: XS-XXXL



6101 BLUZA SPORTOWA EN471-KLASA 3

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

Materiał: 80% poliestru, 20% bawełny

Kolory: ProJob żółty -10, pomarańczowy-17

Rozmiary: XS-XXXL



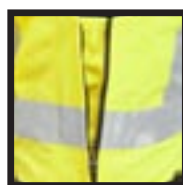
6704 KAMIZELKA EN471- KLASA 2

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 uchwyt na nóż po obu stronach. Cztery luźno wiszące kieszenie na gwoździe. Przednie kieszenie na gwoździe mają dodatkowe kieszenie, jedną z uchwytami na narzędzia. Kieszenie na gwoździe wzmocnione włóknem Cordura®. Dwa regulowane uchwyty na młotek. Regulowana szerokość boków.

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

Kolor: ProJob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: XS-XXXL



Regulowana szerokość boków

6703 KAMIZELKA EN471- KLASA 2

Prostsza kamizelka klasy 2 z zapięciem na rzep.

Materiał: 100% poliestru

Kolory: Projob żółty -10, pomarańczowy-17

Rozmiary: Jeden rozmiar

NEW COLOUR!



6702 KAMIZELKA EN471- KLASA 3

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

Materiał: 100% poliestr

Kolory: Projob żółty-10, pomarańczowy-17

Rozmiary: JEDEN ROZMIAR



9013 CZAPECZKA HV

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

Materiał: 46% poliestr, 54% bawełna

Kolor: Projob - żółty - 10, pomarańczowy- 17

Rozmiar: ONE SIZE

NEW!





6601 STRÓJ OGÓLNY EN471 - KLASA KURTKI 3 (6466) , KLASA SPODNI 2 (6566)



Kurtka wiatroodporna, wodoodporna o dobrych właściwościach oddychających i ze szwami klejonymi. Ukośna kieszeń na piersi ze zintegrowaną kieszenią na telefon komórkowy i otworem na zestaw słuchawek. Wodoodporny zamek błyskawiczny na przodzie i kieszeni na piersi. Kołnierze ze schowanym kapturem. Dwie kieszenie boczne. Regulacja ściągania sznurka na dole kurtki. 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
Podszewka: 100 poliestr
Kolory: Żółty-10, pomarańczowy-17
Rozmiary: XS-XXXL



10

17

powered by
CRAFT

VENT AIR

6404 KRÓTKA KURTKA PRZECIWDESZCZOWA EN471- KLASA 3

Długość 80cm. Kołnierz stojka z podszyciem polarowym. Regulowany koniec rękawa. Szwy szyte i zgrzewane. Maksymalnie 25 prań w temperaturze 40°C

Materiał: pokryty poliuretanem trykot poliamidowy, 170 g/m²
Kolory: Projob żółty-10, pomarańczowy-17
Rozmiary: XS-XXXL



10

17

6403 KURTKA PRZECIWDESZCZOWA

EN471-KLASA 3

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

Materiał: pokryty poliuretanem trykot poliamidowy, 170 g/m²

Kolory: Projob żółty -10, pomarańczowy-17

Rozmiary: XS-XXXL



10

17

6504 SPODNIE PRZECIWDESZCZOWE

EN471-KLASA 2

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

Materiał: pokryty poliuretanem trykot poliamidowy, 170 g/m²

Kolory: Projob żółty -10, pomarańczowy-17

Rozmiary: XS-XXXL



10

17

ODZIEŻ DO NOSZENIA
W KUCHNI I RESTAURACJI





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 Projob, 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.



7401 BLUZA KUCHARZA

Model klasyczny z odpinanymi guzikami z masy perłowej.

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

Kolory: Biały-00, granatowy-58, czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL



58 99 00

7402 BLUZA KUCHARZA/ 7403 DAMSKA

Model klasyczny z odpinanymi guzikami z masy perłowej.

Materiał: 100% satyna bawełniana, 260 g/m²

Kolory: Biały-00

Rozmiary: XS-XXXL



00 00

7405 BLUZA KUCHARZA/ 7406 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 (wicking)

Materiał: 100% bawełna, 245 g/m²

100% poliestr

Kolory: Biały-00

Rozmiary: XS-XXXL



00 00

NANotex[™]
Fabric

PRO DRY[™]

7505 SPODNIE DO PASA



01

Spodnie kucharza bez zaszepek z przodu. Kieszenie boczne na przodzie. Kieszonka na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach, prawa na łopatkę i szczypcę, lewa z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy.

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

Kolory: Pepita-01

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

7504 SPODNIE DO PASA DLA KOBIEC



01

Spodnie kucharza bez zaszepek z przodu. Kieszenie boczne na przodzie. Kieszonka na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach, prawa na łopatkę i szczypcę, lewa z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy.

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

Kolory: Pepita-01

Rozmiary: C34-C50

7501 SPODNIE DO PASA

Spodnie bez zaszepek z przodu. Kieszenie boczne na przodzie i kieszeń na ważne dokumenty z zamkiem po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Jedna kieszeń nogawce na łopatkę i szczypcę.

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

Kolory: Biały-00, granatowy-58, czarny-99

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



58

99

00

7506 SPODNIE Z NANOTEXU

Pasek wszywany w bawełnę poddaną obróbce w technologii Nanotex. Wentylowany karczek i wszywany pasek. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawkach, prawa na łopatkę i szczypcę. Lewa z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon.

Materiał: 100% bawełna, 245 g/m²

100% poliestr

Kolory: Biały-00

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



00

NANotex[™]
Fabric

PRO DRY[™]

7503 SPODNIĘ DO PASA



02

Spodnie z regulowaną szerokością talii. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Jedna Kieszeń na nogawce po prawej stronie na łopatkę i szczypcę.

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

Kolory: typ kamuflaż City Camo-02

Rozmiary: XS-XXXL

7502 SPODNIĘ DO PASA



00

Spodnie z wzmocnieniem w kolorze City Camo na wysokości ud. Wzmocnienie włóknem Cordura® na dole kieszeni oraz w dolnej części nogawek. Kieszenie boczne na przodzie wraz z kieszenią na ważne dokumenty z zamkiem błyskawicznym po prawej stronie. Dwie zewnętrzne kieszenie tylne. Dwie kieszenie na nogawce, prawa na łopatkę i szczypcę, lewa z patką i wewnętrzną kieszenią na telefon komórkowy.

Materiał: 100% bawełna, 330 g/m²

65% poliester, 35% bawełna, 260 g/m²,

00% poliamid, włókno Cordura®

Kolory: Biały-10/City Camo-02

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

CORDURA

7814 ZAPASKA

Klasyczna zapaska w paski. Kieszonka po prawej stronie.

Materiał: 65% poliester, 35% bawełna

Kolor: w pasy-98

Wymiary: Szerokość 100 cm, długość 95 cm

NEW!



98

7812 ZAPASKA PROSTA

Dostępna w dwóch rozmiarach.

M szerokość 75cm, długość 85cm

L szerokość 100cm, długość 95cm

Materiał: 100% satyna bawełniana, 260 g/m²

Kolory: Biały-00

Rozmiary: M, L



00

7807 ZAPASKA PROSTA



58 00 02 99

Kieszeń po prawej stronie.

S Szerokość 75 cm, długość 43 cm (tylko czarny)
M Szerokość 75 cm, długość 75 cm (tylko czarny)
L Szerokość 95 cm, długość 100 cm

Materiał: 65% poliestr, 35% bawełna, 260 g/m²
Kolory: Biały-00, granatowy-58, czarny-99, kolor typu City Camo-02
Rozmiary: S, M, L



7802 ZAPASKA PROSTA



00

58

99

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

S Szerokość 75 cm, długość 50 cm
M Szerokość 75 cm, długość 75 cm
L Szerokość 100 cm, długość 95 cm

Materiał: 100% bawełna, Nanotex, 245 g/m²
Kolory: Biały-00, granatowy-58, czarny-99
Rozmiary: S, M, L



NANotex[™]
Fabric

7809 FARTUCH KELNERA



99

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

Materiał: 100% poliestr
Kolory: Czarny-99
Rozmiary: Szerokość 95 cm, długość 90 cm

7808 ZAPASKA Z KARCZKIEM

Regulowana pętla na szyję, kieszeń po prawej stronie.

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

Kolory: Biały-00, granatowy-58, czarny-99, kolor typu City Camo-02

Rozmiary: Szerokość 70 cm, długość 110 cm



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: Biały-00, granatowy-58, czarny-99

Rozmiary: Szerokość 90 cm, długość 110 cm



7813 ZAPASKA Z KARCZKIEM

NEW!



98

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

Materiał: 65% poliester, 35% bawełna

Kolor: w pasy-98

Wymiary: Szerokość 75 cm, długość 110 cm

7811 ZAPASKA Z KARCZKIEM



00

Wewnętrzna kieszon na karczku. Regulowana pętla na szyję.

Materiał: 100% satyna bawełniana, 260 g/m²

Kolory: Biały-00

Rozmiary: Szerokość 90 cm, długość 110 cm

7804 ZAPASKA Z KARCZKIEM

Model fartucha z karczkiem z regulowaną pętlą na szyję.
Szerokość 75cm, długość 100cm.

Materiał: tkanina pokryta PCV
Kolory: Biały-10



00

7806 ZAPASKA Z KARCZKIEM

Regulowana pętla na szyję i kieszeń po prawej stronie.

Materiał: tkanina pokryta PCV
Kolory: Biały-10, granatowy-58, czarny 99



00

58

99



7902 CZAPKA

Materiał: 65% poliester, 35% bawełna, 260 g/m²
Kolory: Biały-00, granatowy-58, czarny-99, city camo-02
Rozmiary: Jeden rozmiar



00



99



58



02

7901 CZAPKA KUCHARZA

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

Kolory: Biały-00



7905 POCHEWKA NA SZCZYPCE

Materiał: tkanina pokryta PCV

Kolory: Czarny-99



7906 GUZIKI OKRĄGŁE - 12 W OPAKOWANIU

Kolory: Biały-00, granatowy-58, czarny 99



7907 PLISKA Z GUZIKAMI/ 7908 DLA KOBIET

Odpinana pliska z guzikami. Odpiąć przed praniem.

Materiał: 100% bawełna

Kolory: Biały-00

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



ODZIEŻ
FUNKCJONALNA





ODZIEŻ 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 wewnątrz, a wpływy czynników atmosferycznych na zewnątrz ubrania. Pot odparowuje dzięki współpracy warstw, ruchom ciała i powietrza.

POLIESTR

Funkcjonalne ubrania firmy Projob zakłada się prosto na skórę. Materiał składa się z przyjaznego dla skóry, nie wywołującego alergii poliestru 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. Szwy płaskie, aby zapobiec obcieraniu. Dobra elastyczność, materiał miękki i delikatny. Słabe mechaniczne. Nadaje się do przetworzenia. Doskonale do użytkowania przez cały rok. Pranie w temperaturze 60°C. Potwierdzony certyfikatem OKO-Tex.

WEŁNA/POLIESTR

Aktywna wełna używana w pracy przy niskich temperaturach. Materiał ma od wewnątrz kanałową strukturę, która zatrzymuje ciepło jak najbliższej ciała. Poliesterowe włókna w materiale, w połączeniu z idealnym dopasowaniem do ciała, odprowadzają wilgoć i rozprowadzają je 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. Szwy płaskie, aby zapobiec obcieraniu. Dobra elastyczność, miękki i delikatny materiał.

MIKRO

Mikro (warstwa 2) jest materiałem lżejszymi i delikatniejszym od zwykłego polaru, zachowując jego właściwości izolujące i ogrzewające. Ubrania z mikro są od wewnątrz miękkie i wyczesane, natomiast na zewnątrz są gładkie, trwałe i wzmocnione 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/SPODNIĘ 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 PROJIB

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

3101 PODKOSZULKA Z DŁUGIM RĘKAWEM I GOLFEM
3501 KALESONY



Zaokrąglone wykończenie z płaskim szwem zminimalizuje otarcia.

Raglanowe rękawy, zapewniające swobodę ruchu

Dokładne dopasowanie pomagające odprowadzać wilgoć z ciała, aby zapewnić Ci poczucie suchości i ciepła

Brak bocznych szwów, aby uniknąć otarć i podrażnień



Płaskie szwy aby zminimalizować otarcia

Elastyczny dół nogawek

PRO DRY™
powered by
CRAFT

WARSTWA 1

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



99

FUNKCJONALNA ODZIEŻ Z POLIESTRU

3101 PODKOSZULEK

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

Materiał: 100% poliestr

Kolory: Czarny-99

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO DRY™

3501 KALESONY

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



99

93

Materiał: 100% poliestr

Kolory: Czarny-99, siwy-93

Rozmiary: XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO DRY™

3103 PODKOSZULEK Z GOLFEM

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

Materiał: 100% poliestr
Kolorы: Czarny-99
Rozmiary XS-XXXL



99

powered by
CRAFT

PRO DRY™

FUNKCJONALNA ODZIEŻ Z WEŁNY

3104 PODKOSZULEK Z GOLFEM

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

Materiał: 30% wełna, 70% poliestr
Kolorы: Niebieski Projob-56
Rozmiary XS-XXXL



56

powered by
CRAFT

PRO DRY™

3102 PODKOSZULEK



56

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

Materiał: 30% wełna, 70% poliestr

Kolory: Niebieski Projob -56

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO DRY™

3502 KALESONY



56

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

Materiał: 30% wełny, 70% poliestru

Kolory: Niebieski Projob-56

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO DRY™



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: Biały-00, Niebieski Projob-56, czarny-99

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO DRY™

3003 KOSZULKA POLO



Funkcjonalna dziana koszulka pika 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: Biały-00, niebieski Projob -56, czarny-99

Rozmiary XS-XXXL

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 gniotąca się.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: Niebieski Projob -56, kamień-83, brązowy-77

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO DRY™



56

83

77

3004 KOSZULKA SPORTOWA MODEL ACTIVE T-SHIRT Z NADRUKIEM

Funkcjonalna dziana koszulka z dwuwarstwową blokadą z logo Projob. Materiał, który został poddany obróbce hydrofiliżycznej, 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

Kolory: Biały-00

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO DRY™



00

3503 BOKSERKI 2-PAK

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

Materiał: 95% poliestr, 5% elastan

Kolor: kamienno szary-83 + czarny-99

Rozmiary: XS-XXXL

powered by
CRAFT



99

83

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.



3302 BLUZA POLO

Wygodna i funkcjonalna bluza z długimi rękawami i golfem. Krótki zamek z ochroniaczem 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% poliester

Kolory: Niebieski Projob -56, szary-83, czarny-99

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO THERMAL™

3301 KAMIZELKA MIKRO

Funkcjonalna kamizelka z zamkiem błyskawicznym i dwoma bocznymi kieszeniami. Zamek z ochroniaczem 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% poliester

Kolory: Niebieski Projob -56, szary-83, czarny-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: Niebieski Projob -56, szary-83, czarny-99

Rozmiary XS-XXXL



powered by
CRAFT

PRO THERMAL™

3304 BLUZA TYPU MICRO

Wygodna i funkcjonalna bluza z długimi rękawami, o okrągłym wycięciu pod szyję. Może być zakładana na koszulkę z krótkim rękawem i pod kurtkę w celu wykonywania dowolnej pracy.

Materiał: 100% poliestr

Kolory: Niebieski Projob -56, szary-83, czarny-99

Rozmiary XS-XXXL



powered by
CRAFT

PRO THERMAL™



WARSTWA 3

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

4302 KURTKA Z POLARU WYKONANA W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII

Wodoodporna 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. Wzmocnienie włóknem Cordura® na kołnierzu, przykryciu rozcięcia, wstawce, karczku i rękawach. Pętla na kciuk na końcu rękawa. Dwie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym na przodzie. Karczek z ciemnymi odblaskami. Sznurek do ściągania na dole kurtki.

Materiał: 100% poliestr 245g/m² (oddychający)

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: Czarny-99, granatowy-58, szary-83,

Rozmiary XS-XXXL



CORDURA®

PRO VENT™

PRO THERMAL™

4303 BEZRĘKAWNIK Z POLARU WYKONANY W ZAAWANSOWANEJ TECHNOLOGII

Wodoodporny bezrękawnik 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. Wzmocnienie włóknem Cordura® na kołnierzu, przykryciu rozcięcia, wstawce, karczku i rękawach. Dwie kieszenie boczne z zamkiem błyskawicznym na przodzie. Karczek z ciemnymi odblaskami. Sznurek do ściągania na dole.

Materiał: 100% poliestr 245g/m² (oddychający)

Wzmocnienia: 100% poliamid, Cordura®

Kolory: Czarny-99, granatowy-58, szary-83,

Rozmiary XS-XXXL



CORDURA®

PRO VENT™

PRO THERMAL™

3401 KURTKA TYPU SOFT SHELL



99

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 ochroniaczem na podbródek. Dwie boczne kieszenie z zamkami błyskawicznymi. Kontrastowa wstawka z boku. Materiał elastyczny przy dolnej krawędzi. Ciemno-odblaskowa lamówka.

Materiał: 49% poliestr, 43% poliamid, 8% elastan

Kolory: Czarny-99

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO VENT™

3701 BEZRĘKAWNIK TYPU SOFT SHELL



99

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 ochroniaczem na podbródek. Dwie boczne kieszenie z zamkami błyskawicznymi. Kontrastowa wstawka z boku. Materiał elastyczny przy dolnej krawędzi. Ciemna, odblaskowa lamówka.

Materiał: 49% poliestr, 43% poliamid, 8% elastan

Kolory: Czarny-99

Rozmiary XS-XXXL

powered by
CRAFT

PRO VENT™

3601 STRÓJ UNIWERSALNY - KOMPLET

Wiatroodporna i wodoodporna kurtka charakteryzująca się dobrymi właściwościami oddychającymi, z klejonymi szwami. Ukośna kieszeń na piersi na telefon komórkowy i otwór na zestaw słuchawek. Zamek wodoodporny z przodu i na kieszeni na piersi. Kołnierz ze schowanym kapturem. Dwie kieszenie boczne. Regulowany sznurek do ściągania. Ciemna odblaskowa lamówka na karczku. Spodnie elastyczne w pasie i ściągane sznurkiem, szwy klejone. Dwie kieszenie boczne, wzmocnienia na kolanach, otwór z przykrytym zamkiem na końcu każdej nogawki spodni.

Materiał: 100% poliamid
Podszewka: 100% poliester
Kolory: Czarny-99
Rozmiary XS-XXXL



99



99

VENT AIR®powered by
CRAFT ⋯**PRO VENT**™

ODZIEŻ PROFILE





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.



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: Białe-00, Projob niebieski-56, granatowy-58, popielaty-92, czarny-99
 Rozmiary XS-XXXL



2011 KOSZULKA POLO

Koszulka typu pika z kieszenią i krótkimi rękawami. Ściągacz na kołnierzu i mankietach. Plisa z trzema guzikami, rozcięcia na bokach.

Materiał: 100% bawełna 210-220 g/m²
 Kolory: Czerwony-34, Niebieski Projob-56, granatowy-58, szary-83, czarny-99
 Rozmiary XS-XXXL



2013 KOSZULKA POLO

Koszulka typu pika z kieszenią i krótkimi rękawami. Ściągacz na kołnierzu i mankietach. Plisa z trzema guzikami, rozcięcia na bokach.

Materiał: 65% poliestru, 35% bawełny 200 g/m²
 Kolory: Białe-00, Projob niebieski-56, granatowy-58, popielaty-92, czarny-99
 Rozmiary XS-XXXL



2114 BLUZA SPORTOWA



Bluza sportowa z kieszenią. Ściągacz Spandex na okrągłym wycięciu pod szyję. Działy ściągacz na dole i na końcu rękawa. Zaprojektowana by zapewniać maksymalną swobodę ruchu.

Materiał: 65% bawełna, 35% poliester, 280 g/m²
Kolorы: Niebieski Projob -56, granatowy-58, popielaty-92, czarny-99,
Rozmiary XS-XXXL

2113 BLUZA SPORTOWA



Bluza sportowa z kieszenią. Kołnierz ze ściągacza, plisa z trzema guzikami. Długi rękaw z dzianym mankietem, rozcięcia po bokach. Zaprojektowana zapewniać maksymalną swobodę ruchu.

Materiał: 65% bawełna, 35% poliester, 280 g/m²
Kolorы: Czerwony-34, granatowy-58, szary-83, czarny-99,
Rozmiary XS-XXXL

2115 BLUZA SPORTOWA



Bluza sportowa z kieszenią zapinaną na zamek. Kołnierz ze ściągacza z krótkim zamkiem. Długi rękaw z dzianym mankietem, rozcięcia po bokach.

Materiał: 65% bawełna, 35% poliester
Kolorы: Czarny-99, granatowy-58, popielaty-92, szary-83,
Rozmiary XS-XXXL



2317 BLUZA POLAROWA



95 58 99

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

Materiał: 100% polaru poliestrowego, 320 g/m²
Kolorы: Granatowy-58, szary melanz-95, czarny-99,
Rozmiary XS-XXXL

2315 BLUZA POLAROWA



58 95 99

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

Materiał: 100% polaru poliestrowego, 320 g/m²
Kolorы: Granatowy-58, szary melanz-95, czarny-99,
Rozmiary XS-XXXL

2316 BEZKRĘKAWNIK POLAROWY



95 58 99

Bezkrękawnik z niemechającego się polaru. Zamek błyskawiczny biegnący do kołnierza. Jedna kieszeń na piersi. Wzmocniony przy kołnierzu i ściągaczach kieszeni. Ciemna odbłaskowa lamówka na karczku. Sznurek do ściągania na dole.

Materiał: 100% polaru poliestrowego, 320 g/m²
Kolorы: Granatowy-58, szary melanz-95, czarny-99,
Rozmiary XS-XXXL

2718 BEZRĘKAWNIK

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

Materiał: 100% poliester

Kolory: Czerwony-34, granatowy-58, szary-83, czarny-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 słuchawek. Dwie kieszenie wewnętrzne, jedna z zamkiem błyskawicznym. Ciemna odbłaskowa lamówka na karczku.

Materiał: 100% poliester

Kolory: Granatowy-58, szary-83, czarny-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: Czerwony-34, granatowy-58, leśna zielen-66, khaki-82, grafitowy-94, czarny-99,

Rozmiary XS-XXXL



2507 JEANSY

Jeansy o typowej szerokości.

Materiał: 100% cotton denim

Kolor: niebieski jeans-57

Rozmiary C44-C62, D84-D120, CI46-CI56



Tabela rozmiarów

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

57

OBUWIE OCHRONNE I
RĘKAWICE ROBOCZE





OBUWIE OCHRONNE ORAZ 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 ergonomice 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, włąśnie tak 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 ergonomice, 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 dłoni. Wszystkie modele dostępne są w wymiarach 7-11.

OBJAŚNIENIA OZNACZEŃ



Ochraniacze na palce



Antystatyczne



Skóra



Niepenetrowalna podeszwa



Odporne na olej



Model zimowy



Absorbują wstrząsy



Oddychające



Zmywalne



Impregnowane

INFORMACJA O MATERIAŁACH

OCHRONA L®



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

HYDROGUARD®



Ochronne obuwie skórzane firmy ProJob posiada oddychającą 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 przyczynić się do lepszej, wydajniejszej pracy.

WZGLĄD NA ŚRODOWISKO



Wszystkie buty robocze ProJob są całkowicie pozbawione PCV. Modele z membranami wodoodpornymi 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 ciekawą 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*

9506 OBUWIE OCHRONNE S1 P



83



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

Część wierzchnia: Mikrowłókno

Podszewka: wytrzymała, szybko schnąca i oddychająca podszewka BK

Podszewka wewnętrzna: Miękki niepenetrowalny materiał L-protection

Podszewka zewnętrzna: TPU w celu jak najlepszej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość oraz opór na poślizg

Inne: Ochrona na palce kompozytowa

Stopień ochrony: EN 345 S1 P

Rozmiary: 35-48

9511 OBUWIE OCHRONNE S1 P



83



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

Część wierzchnia: Mikrowłókno

Podszewka: wytrzymała, szybko schnąca i oddychająca podszewka BK

Podszewka wewnętrzna: Miękki niepenetrowalny materiał L-protection

Podszewka zewnętrzna: TPU w celu jak najlepszej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość oraz opór na poślizg

Inne: Ochrona na palce kompozytowa

Stopień ochrony: EN 345 S1 P

Rozmiary: 35-48

9502 OBUWIE OCHRONNE S1 P



83



Lekki i przewiewny but ochronny, który zapewnia doskonały komfort. Brak metalu i PCV.

Część wierzchnia: Mikrowłókno

Podszewka: wytrzymała, szybko schnąca i oddychająca podszewka BK

Podszewka wewnętrzna: Miękki niepenetrowalny materiał L-protection

Podszewka zewnętrzna: TPU w celu jak najlepszej absorpcji wstrząsów, wytrzymałość oraz opór na poślizg

Inne: Ochrona na palce kompozytowa

Stopień ochrony: EN 345 S1 P

Rozmiary: 35-48

9505 OBUWIE OCHRONNE S3 WR Z MEMBRANĄ

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

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 oraz opór na poślizg
 Inne: Ochrona na palce kompozytowa
 Stopień ochrony: EN 345 S3 WR
 Rozmiary: 35-48



9504 OBUWIE OCHRONNE S3 WR Z MEMBRANĄ

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

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 oraz opór na poślizg
 Inne: Ochrona na palce kompozytowa
 Stopień ochrony: EN 345 S3 WR
 Rozmiary: 35-48



9510 OBUWIE OCHRONNE S3

Impregnowany i oddychający model wsuwany, zapewniający doskonały komfort i perfekcyjne dopasowanie. Brak metalu i PCV.

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 oraz opór na poślizg
 Inne: Ochrona na palce kompozytowa
 Stopień ochrony: EN 345 S3
 Rozmiary: 35-48



9512 KOZAKI ZIMOWE S3 WR



99

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

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 poślizg.

Inne: Kompozytowy ochraniacz na palce.

Stopień ochrony: EN 345 S3 WR

Rozmiary: 35-48



Thinsulate
INSULATION

9550 SZNUROWADŁA

Poliestrowe sznurowadła. Sprzedawane w parach.

Materiał: 100% poliestr

Kolor: czarny-99

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



99

9508 PODESZWA ŻELOWA

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

Kolor: ProJob niebieski-56

Rozmiary: 35-48



56





ERGONOMICS FUNCTION QUALITY 

PROJOB

GEL SOLE



Antystatyczny

Antybakteryjne

Wsparcie śródstopia

Absorpcja wstrząsów

9204 RĘKAWICE TYPU ALL-ROUND

Bez podszewki, oddychająca, wzmocniona, elastyczna rękawica Clarino. Poliesterowy 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. Rękawica ma pełną izolację termiczną Thinsulate. Poliesterowy 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



Thinsulate
INSULATION

9206 RĘKAWICE ERGO GEL

Ograniczająca wibracje, oddychająca, wzmocniona i elastyczna rękawica Clarino.

Bez podszewki z tyłem poliesterowym i oraz górą kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców oraz wzmocniona dłoń, ograniczająca 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





9207 RĘKAWICE X-GRIP



99



Oddychająca, wzmocniona, elastyczna rękawica Clarino. Bez podszewki z tyłem poliestrowym i oraz górą kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców. Silikonowa dłoń z nadrukami dla uzyskania jak największej pewności uchwytu. Perfekcyjne dopasowanie dla uzyskania doskonałej swobody ruchu. Odblask oraz regulowana neoprenowa opaska mocująca nadgarstka.

Obszary wykorzystania: Budowa i instalacje, rzemieślnictwo oraz prace przemysłowe, praca w magazynach i dystrybucja.
Rozmiary: 7-11

9208 RĘKAWICE ZIMOWE TYPU PERFORMANCE



99

Thinsulate
INSULATION



Ciepła, z podszewką zapewniającą izolację termiczną, oddychająca, wzmocniona, elastyczna rękawica Clarino. Poliesterowy 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 nadgarstka.

Obszary wykorzystania: Budowa i instalacje, rzemieślnictwo oraz prace przemysłowe
Rozmiary: 7-11

9209 RĘKAWICE SKÓRZANE



00



Wzmocnione, elastyczne rękawice z koziej skóry. Bez podszewki z tyłem poliestrowym, oraz górą kciuka z tkaniny frotte. Neoprenowa ochrona przegubów palców.

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

9202 RĘKAWICE POLIURETANOWE

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



99



9203 RĘKAWICE MONTAŻOWE

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



99



9201 RĘKAWICE NAKRAPIANE

Dziana rękawica z nylonu/Lycry, nakrapiana w mieszance nitrylowej. Rękawica zapewnia doskonały uchwyt 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



99



SYSTEM INBAG
& AKCESORIA





SYSTEM INBAG

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.



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

Kolory: Czarny-99,

Rozmiary JEDEN ROZMIAR



99

1002 MAŁY SYSTEM INBAG NA TELEFON

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

Materiał: 600d nylon Oxford

Kolory: Czarny-99,

Rozmiary JEDEN ROZMIAR



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: Czarny-99,

Rozmiary JEDEN ROZMIAR



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: Czarny-99,

Rozmiary JEDEN ROZMIAR



99

1201 TORBA MONTERSKA



99

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

Materiał: 600d nylon Oxford

Kolory: Czarny-99

Rozmiary JEDEN ROZMIAR

1101 PODWÓJNY PASEK NA SYSTEM INBAG



99

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

Materiał: 600d nylon Oxford

Kolory: Czarny-99

Rozmiary JEDEN ROZMIAR

1102 SZEROKI PASEK NA SYSTEM INBAG



99

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: Czarny-99

Rozmiary JEDEN ROZMIAR

9001 PASEK ROZCIĄGLIWY

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

Materiały: Polipropylen, elastan

Kolory: Czarny-99, ze staroświecką srebrną spinką

Rozmiary JEDEN ROZMIAR



99

9002 PASEK SKÓRZANY

Mocny pasek z wysokiej jakości skóry, długość 122cm.

Materiał: Skóra na wierzchu

Kolory: Czarny-99, ze staroświecką srebrną spinką, brązowy-77

ze staroświecką mosiężną spinką

Rozmiary JEDEN ROZMIAR



77

99

9034 PASEK ZAPINANY NA RZEP

Pasek bez spinki. Zapinany na rzep.

Materiał: 100% poliester

Kolory: czarny-99

Rozmiary JEDEN ROZMIAR



99

9003 DŁUGA SKARPETA



95 99

PRO THERMAL™


Wyprodukowana w Szwecji długa wełniana skarpetka, 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% lajkra
 Kolory: szary melanz-95, czarny-99,
 Rozmiary 36-39, 40-45, 46-48

9006 SKARPETA COOLMAX



95 99



Wyprodukowana w Szwecji skarpetka 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 naciskiem, Pięta w kształcie litery V dla doskonałego dopasowania. Szeroka elastyczna góra eliminuje nacisk na goleń.

Materiał: 74% Coolmax, 25% poliamidu, 1% lajkra
 Kolory: szary melanz-95, czarny-99,
 Rozmiary 36-39, 40-45, 46-48

9012 SKARPETA FROTOWA – 7 W PACZCE



99

Miękka skarpetka robocza 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: Czarny-99,
 Rozmiary 36-39, 40-45, 46-48

9015 KOMINIARKA



99

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

Rozmiary JEDEN ROZMIAR
 Materiał: 100% poliester
 Kolor: Czarny-99

9011 CZAPKA POLAROWA

Czapka z mikropolaru. Doskonała na przykład do noszenia pod kaskiem.

Materiał: 100% poliester
Kolor: Niebieski Projob -56,
Rozmiary JEDEN ROZMIAR

PRO THERMAL™ 



56

9014 CZAPKA POLAROWA

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

Materiał: 100% poliester
Kolor: czarny-99
Rozmiary JEDEN ROZMIAR

PRO THERMAL™ 



99

9007 CZAPKA

Grubo dziana czapka zimowa.

Materiał: 100% akrylu
Kolor: szary melanz-95
Rozmiary JEDEN ROZMIAR



95

9010 CZAPKA PRO GENERATION

Grubo dziana czapka z wyciąganymi ocieplaczami uszu.

Materiał: 50 % wełna owcza 47% akryl, 3% spandeks
Kolor: brązowy-78
Rozmiary: JEDNOWYMIARÓWKA



78

9008 CZAPKA Z DASZKIEM



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

Materiał: 100% bawełna
Kolorы: 9008 – jasnoszary-93
Rozmiary jeden rozmiar

9013 CZAPECZKA HV



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

Materiał: 46% poliester, 54% bawełna
Kolor: Projob - żółty - 10, pomarańczowy- 17
Rozmiar: ONE SIZE

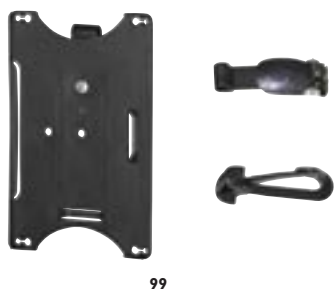
9019 CZAPKA PRO GENERATION



Czapka z bawełny diagonalnej.

Materiał: 100% bawełna
Kolor: czarny-99
Rozmiary: w jednym rozmiarze

9032 POCHEWKA NA WIZYTÓWKI



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

Kolor: czarny-99

9024 KIESZEŃ WISZĄCA

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: biały-00, Projob niebieski-56, czarny-99

CORDURA®



ERGONOMICZNY NAKOLANNIK

9030 22 MM /9033 11 MM

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

Kolor: Czarny-99,

Rozmiary 20x14x2,2cm, 20x14x1,1 cm



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

Kolor: Projob niebieski-56



56

9055 ERGONOMICZNY NAKOLANNIK

- EN14404

Ergonomiczny ochroniacz na kolana posiadający zgodnie z normą EN 14404.

Kolor: Projob niebieski-56



56



QUICKSTEP - INNERGETIC



Tom Boonen in Pro Generation

Quickstep-Innergetic: nie ma sensu ich przedstawiać! To najbardziej utytułowana ekipa Pro Tour ostatnich 5 lat. Na czele drużyny stworzonej przez Patricka Lafeyera stoi Tom Boonen. Przez ostatnie 5 lat zwyciężał najczęściej – odniósł 81 zwycięstw.

Pokonał nawet Alessandro Petacchiego i Robbiego McEwena, Jako znana i topowa marka ProJob stał się wyspecjalizowanym partnerem tego teamu.

ZESPÓŁ

Załoga Quick Step to najbardziej utytułowana ekipa ostatnich 5 lat. Skład zebrany przez managera zdobył 6 tytułów mistrza świata i 1 tytuł olimpijski. Grupa Lafeyera zdobyła 15 tytułów w wyścigach grand, 2 grupowe tytuły mistrzowskie, tytuły w wyścigach Tour de France, Vuelta i Giro. Dodając do tego kilka tytułów mistrzów krajowych, w innych kategoriach i wyścigach o mniejszej randze, otrzymujemy ponad 250 tytułów!

Aby dowiedzieć się więcej odwiedź www.qsi-cycling.com

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 wymagania 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 $0.5-0.14\text{m}^2$ natomiast obszar odblaskowy 0.13m^2 . Klasę 2 stosuje się w portach, na dworcach, placach budów, 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 ciaśniejsze jest ubranie, tym większy jest nacisk na szwy i tkaninę. 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 (200J/15000N), pełna pięta, antystatyczna (100Ω/1000MΩ), Podeszwa absorbująca wstrząsy (20), podeszwa niepenetrowalna (11000N).
- S3 WR = Jak wyżej, ponadto podeszwa jest wodoodporna, o określonym wzorze.

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

RĘKAWICE

7	XS
8	S
9	M
10	L
11	XL

Oznaczenia kolorystyczne są również wewnątrz rękawki, 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
Klatka piersiowa (") 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
Pas (") cm	30/76	31.5/80	33/84	34.5/88	36/92	38/97	40/102	42.5/108	45/114	47/120
Biodro (") 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
Wewnątrz nogawki (") 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

Mężczyźni - wzrost wysoki

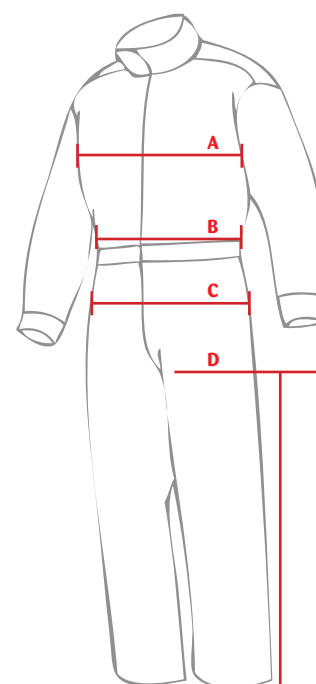
Size	C146	C148	C150	C152	C154	C156
Klatka piersiowa (") cm	36/92	39.5/100	41/104	42.5/108	44/112	
Pas (") cm	31.5/80	33/84	34.5/88	36/92	38/97	40/102
Biodro (") cm	38.5/98	40/102	41.5/106	43/110	45/114	46.5/118
Wewnątrz nogawki (") cm	32.5/83	33/84	33.5/85	34/86	34/87	34.5/88

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	40.5/103	42.5/108	45/114	47/120
Biodro (") cm	37/92	38/96	39.5/100	41/104	42.5/108	44/112	45.5/116	47/120	49/124	50.5/128
Wewnątrz nogawki (") cm	28.5/72	28.5/73	29/74	29.5/75	30/76	30.5/77	30.5/78	31/79	31/79	31.5/80

Rozmiar podstawowej odzieży

Mężczyźni	Mężczyźni	Kobiety	Kobiety	Koszule, szerokość szyi 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		
Women			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
			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. "Pierz 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 wstępnego bardzo brudnej odzieży, natomiast omiń 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. Wyglądź

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 przewietrzonym miejscu, jeżeli nie są używane. Należy upewnić się, że buty nie są uszkodzone przed każdorazowym użyciem. 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.





56 99

5701
PAGE 22



00

5702
PAGE 30



83

5703
PAGE 27



77

2116
PAGE 18



99

2117
PAGE 18



98

4408
PAGE 14



58

4302
PAGE 50 & 99



56 95 99

2315
PAGE 108



56 95 99

2317
PAGE 108



99

4301
PAGE 47



56 95 99

4303
PAGE 50 & 99



58 83 99

2316
PAGE 108



99

4702
PAGE 51



34 58 83 99

2718
PAGE 109



98 77

4409
PAGE 14



56 99

5407
PAGE 21



56 99

5404
PAGE 21



77 98

5409
PAGE 14



83

5403
PAGE 27



00

5406
PAGE 29



58 55 99

4402
PAGE 47



58 99

5402
PAGE 33



99

4404
PAGE 52



99

4406
PAGE 53



58 83 99

2420
PAGE 105



83 99

4403
PAGE 52



83 99

4405
PAGE 53



00 58 83 99

4401
PAGE 33



34 58 83 99

2113
PAGE 106



56 58 92 99

2114
PAGE 106



58 92 83 99

2115
PAGE 106



98 77

5518
PAGE 16



56 99

5502
PAGE 22



00

5505
PAGE 30



58 82 83 99

2505
PAGE 43



58 00

4502
PAGE 44



58 99

5517
PAGE 22



98 77

5514
PAGE 16



5501
PAGE 20

5515
PAGE 20

5503
PAGE 24

5512
PAGE 25

2506
PAGE 41

5516
PAGE 25

5513
PAGE 16

NEW!

NEW!



5521
PAGE 17

5519
PAGE 17

5506
PAGE 26

5509
PAGE 29

5504
PAGE 30

4505
PAGE 40

4504
PAGE 40

4501
PAGE 44



4506
PAGE 41

4503
PAGE 51

2502
PAGE 43

2501
PAGE 42

4508
PAGE 45

2500
PAGE 42

4511
PAGE 45



2507
PAGE 111

5604
PAGE 23

5605
PAGE 31

5606
PAGE 26

5601
PAGE 23

5602
PAGE 31

5603
PAGE 28

5607
PAGE 24

4601
PAGE 49

4602 PAGE 49



58 00 99

7401
PAGE 75



00

7402
PAGE 75



00

7403
PAGE 75



00

7405
PAGE 75



00

7406
PAGE 75



58 00 99

7501
PAGE 77



00

7506
PAGE 77



02

7503
PAGE 78



00

7502
PAGE 78



01

7505
PAGE 76



01

7504
PAGE 76



58 00 02 99

7807
PAGE 80



58 00 02 99

7808
PAGE 81



00

7811
PAGE 82



00

7812
PAGE 79



58 00 99

7801
PAGE 81



58 00 99

7802
PAGE 80



00

7804
PAGE 83



58 00 99

7806
PAGE 83



99

7809
PAGE 80

NEW!



98

7814
PAGE 79

NEW!



98

7813
PAGE 82



00

7901
PAGE 85



00 58 99 02

7902
PAGE 84



99

7905
PAGE 85



99 58 00

7906
PAGE 85



00

7907/7908
PAGE 85



6302
PAGE 57



6301
PAGE 60



6409
PAGE 56



6410
PAGE 56



6406
PAGE 59



6405
PAGE 58



6401
PAGE 57



6407
PAGE 57



6404
PAGE 70



6403
PAGE 71



6466
PAGE 70



6566
PAGE 70



6504
PAGE 71



6509
PAGE 63



6501
PAGE 62



6506
PAGE 61



6502
PAGE 61



6507
PAGE 62



6508
PAGE 63



6510
PAGE 64



6102
PAGE 66



6103
PAGE 66



6101
PAGE 67



6002
PAGE 65



6003
PAGE 65



6004
PAGE 65



6005
PAGE 65



6503
PAGE 64



6704
PAGE 67



6702
PAGE 68



6703
PAGE 68



95 99
9003
PAGE 130



95 99
9006
PAGE 130



99
9012
PAGE 130



56 58 92 99 00
2012
PAGE 105



34 58 94 99
5210
PAGE 34



34 58 94 99

5205
PAGE 34



58 34 66 82 94 99

2219
PAGE 111



34 58 66 82 94 99

5203
PAGE 48



58 83 99 34

4201
PAGE 48



56 58 83 99 34

2011
PAGE 105



99 00 56 58 92

2013
PAGE 105



99

3101
PAGE 90



99

3103
PAGE 91



99 93

3501
PAGE 90



56

3502
PAGE 92



56

3102
PAGE 92



56

3104
PAGE 91



77 83

3503
PAGE 95



83 77

3099
PAGE 18



83 77

3005
PAGE 19



00 56 99

3001
PAGE 94



77 56 83

3002
PAGE 95



00 56 99

3003
PAGE 94



00

3004
PAGE 95



83 56 99

3304
PAGE 97



56 83 99

3301
PAGE 96



56 83 99

3302
PAGE 96



56 83 99

3303
PAGE 97



99

3401
PAGE 100



99

3701
PAGE 100



99

3601
PAGE 101



99



99

9201
PAGE 123



99

9202
PAGE 123



99

9203
PAGE 123



99

9204
PAGE 120



99

9205
PAGE 120



99

9206
PAGE 120



99

9207
PAGE 122



99

9208
PAGE 122



00

9209
PAGE 122



83

9502
PAGE 116



83

9506
PAGE 116



83

9511
PAGE 116



99

9510
PAGE 117



99

9505
PAGE 117



99

9504
PAGE 117



99

9512
PAGE 118



99

9550
PAGE 118



56

9508
PAGE 118



99

1001
PAGE 125



99

1002
PAGE 127



99

1003
PAGE 127



99

1005
PAGE 127



99

1201
PAGE 128



99

1101
PAGE 128



99

1102
PAGE 128



99

9034
PAGE 129



99

9001
PAGE 129



99

9002
PAGE 129



56

9011
PAGE 131



99

9014
PAGE 131



95

9007
PAGE 131



78

9010
PAGE 19 & 131



93

9008
PAGE 132



17

NEW!

10

9113
PAGE 68 & 133



99

9019
PAGE 19 & 132



99

9015
PAGE 130



99

9032
PAGE 132



00

58

99

9024
PAGE 133



99

9033 9030
PAGE 133



56

9050
PAGE 133



56

9055
PAGE 133

INDEX BY NUMBERS

article	page	article	page	article	page	article	page
1001	127	4401	33	5701	22	7812	79
1002	127	4402	47	5702	30	7813	82
1003	127	4403	52	5703	27	7814	79
1005	127	4404	52	6002	64	7901	85
1101	128	4405	53	6003	65	7902	84
1102	128	4406	53	6004	65	7905	85
1201	128	4408	14	6005	65	7906	85
2011	105	4409	14	6101	67	7907	85
2012	105	4501	44	6102	66	9001	129
2013	105	4502	44	6103	66	9002	129
2113	106	4503	51	6301	60	9003	130
2114	106	4504	40	6302	57	9006	130
2115	106	4505	40	6401	57	9007	131
2116	18	4506	41	6403	71	9008	132
2117	18	4508	45	6404	70	9010	19, 131
2219	111	4511	45	6405	58	9011	131
2315	108	4601	49	6406	59	9012	130
2316	108	4602	49	6407	57	9013	68, 132
2317	108	4702	51	6409	56	9014	131
2420	109	5203	48	6410	56	9015	130
2500	42	5205	34	6466	70	9019	19, 132
2501	42	5210	34	6501	62	9024	133
2502	43	5402	33	6502	61	9030	133
2505	43	5403	27	6503	64	9032	132
2506	41	5404	21	6504	71	9033	133
2507	111	5406	29	6506	61	9034	129
2718	109	5407	21	6507	62	9050	133
3001	94	5409	14	6508	63	9055	133
3002	95	5501	20	6509	63	9201	123
3003	94	5502	22	6510	64	9202	123
3004	95	5503	24	6566	70	9203	123
3005	19	5504	30	6702	68	9204	120
3099	18	5505	30	6703	68	9205	120
3101	90	5506	26	6704	67	9206	120
3102	92	5509	29	7401	75	9207	122
3103	91	5512	25	7402	75	9208	122
3104	91	5513	16	7405	75	9209	122
3301	96	5514	16	7501	77	9502	116
3302	96	5515	20	7502	78	9504	117
3303	97	5516	25	7503	78	9505	117
3304	97	5517	22	7504	76	9506	116
3401	100	5518	16	7505	76	9508	118
3501	90	5519	17	7506	77	9510	117
3502	92	5521	17	7801	81	9511	116
3503	95	5601	23	7802	80	9512	118
3601	101	5602	31	7804	83	9550	118
3701	100	5603	28	7806	83		
4201	48	5604	23	7807	80		
4301	47	5605	31	7808	81		
4302	50,99	5606	28	7809	80		
4303	50, 99	5607	24	7811	82		

