



PRO@WORK

Samen sterk aan 't werk

ASSORTIMENT SIOEN BIJ PRO@WORK



SIOEN

WWW.PROATWORK.BE

REGENKLEDIJ FLEXOTHANE

REGENVEST DORTMUND 4820

Eenvoudige tijdloze regenvest; licht, soepel, elastisch, onderhoudsvriendelijk, comfortabel, oerdegelijk, wind- en waterdicht. De flexothane classic stof behoort tot de beste in zijn soort op de markt. Ook verkrijgbaar op bestelling in oranje, korenblauw en geel.

Kenmerken

- Rechtopstaande kraag
- Opgevouwen capuchon in kraag
- Ritssluiting met flap en drukknopen
- 2 opgezette zakken
- Raglan mouwen
- Elastische polsband met vernauwing d.m.v. drukknopen
- Onderarmventilatie
- Ruglengte 85 cm (L)

Materiaal: Flexothane® Classic: 100% polyamide breisel met PU coating; ± 180 g/m²

Normeringen

- EN 343 : 2019 / Class 4-1-X
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
Groen kaki

E365824-01-S t.e.m. 3XL
E365824-09-S t.e.m. 3XL

REGENBROEK ROTTERDAM 4500

Eenvoudige tijdloze regenbroek; licht, soepel, elastisch, onderhoudsvriendelijk, comfortabel, oerdegelijk, wind- en waterdicht. De flexothane classic stof behoort tot de beste in zijn soort op de markt. Ook verkrijgbaar op bestelling in oranje, korenblauw en geel.

Kenmerken

- Vernauwing aan beenuiteinde d.m.v. drukknopen
- Elastische taille

Materiaal: Flexothane® Classic: 100% polyamide breisel met PU coating; ± 180 g/m²

Normeringen

- EN 343 : 2019 / Class 4-1-X
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
Groen kaki

E365816-01-S t.e.m. 3XL
E365816-09-S t.e.m. 3XL

REGENOVERALL MONTREAL 4964

Eenvoudige tijdloze regenoverall; licht, soepel, elastisch, onderhoudsvriendelijk, comfortabel, oerdegelijk, wind- en waterdicht. De flexothane classic stof behoort tot de beste in zijn soort op de markt. Ook verkrijgbaar op bestelling in oranje, korenblauw en geel.

Kenmerken

- Rechtopstaande kraag
- Opgevouwen capuchon in kraag
- Ritssluiting met flap en drukknopen
- Raglan mouwen
- Mouw- en enkelvernauwing d.m.v. drukknopen
- Elastische vernauwing in de rug
- Elastische windvangers in de mouwen

Materiaal: Flexothane® Classic: 100% polyamide breisel met PU coating; ± 180 g/m²

Normeringen

- EN 14605 : 2005 + A1 : 2009 Type 4
- EN 14126 : 2003 +AC : 2004 Type 4
- Tested to EN 14786 : 2006
- EN 343 : 2019 / Class 4-1-X
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
Groen kaki

E365832-03-M t.e.m. 3XL
E365832-09-M t.e.m. 3XL



REGENKLEDIJ FLEXOTHANE FLUO

REGENVEST UNZEN 3720

Fluoriserende en reflecterende signalisatieregenvest; licht, soepel, elastisch, onderhoudsvriendelijk, comfortabel, oerdegelijk, wind- en waterdicht. De flexothane classic stof behoort tot de beste in zijn soort op de markt.

Kenmerken

- Vaste kap
- Ritssluiting met flap en drukknopen
- 2 opgezette zakken
- Raglan mouwen
- Mouwvernaauwing d.m.v. drukknopen
- Onderarmventilatie
- Ruglengte 85 cm (L)

Materiaal: Flexothane® Classic: 100% polyamide breisel met PU coating; ± 180 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- EN 343 : 2019 / Class 4-1-X
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo Geel
Fluo Oranje

E365852-05-S t.e.m. 3XL
E365852-14-S t.e.m. 3XL

REGENBROEK GEMINI 6580

Fluoriserende en reflecterende signalisatieregembroek; licht, soepel, elastisch, onderhoudsvriendelijk, comfortabel, oerdegelijk, wind- en waterdicht. De flexothane classic stof behoort tot de beste in zijn soort op de markt.

Kenmerken

- Vernauwing aan beuuiteinde d.m.v. drukknopen
- Elastische taille

Materiaal: Flexothane® Classic: 100% polyamide breisel met PU coating; ± 180 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 1
- EN 343 : 2019 / Class 4-1-X
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo Geel
Fluo Oranje

E365844-05-M t.e.m. 2XL
E365844-14-M t.e.m. 2XL

REGENKLEDIJ SIOPOR ADEMEND

REGENVEST SHEFFER 698Z

Eenvoudige regenvest; licht, comfortabel, ademend, wind- en waterdicht. De Siopor Regular stof beschermt u in alle weersomstandigheden en met zijn ademende en waterdichte coating blijft u comfortabel droog zonder klam gevoel.

Kenmerken

- Opgevouwen capuchon in rechtopstaande kraag
- Ritsluiting met flap en drukknopen
- Mouwvernaauwing d.m.v. drukknopen
- Onderarmventilatie
- Ruglengte 85 cm (L)
- Vaste voering: gaas in lijf en polyamide in de mouwen
- Ritsopening in de rugvoering voor het aanbrengen van logo's

Material: SIOPOR® Regular: 100% polyester weefsel (platbinding) met 100% PU coating; ± 155g/m²

Normeringen

- EN 343 : 2019 / Class 3-4-X
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
Groen kaki

E365818-MBL-S t.e.m. 3XL
E365818-GKA-S t.e.m. 3XL

REGENBROEK MURRAY 699Z

Eenvoudige regenbroek; licht, comfortabel, ademend, wind- en waterdicht. De Siopor Regular stof beschermt u in alle weersomstandigheden en met zijn ademende en waterdichte coating blijft u comfortabel droog zonder klam gevoel.

Kenmerken

- Vernauwing aan beenuiteinde d.m.v. drukknopen
- Elastisch koord in taille
- Vaste open structuur voering
- SIOPOR® Regular: 100% polyester weefsel (platbinding) met 100% PU coating; ± 155g/m²

Normeringen

- EN 343 : 2019 / Class 3-4-X
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
Groen kaki

E365817-MBL-S t.e.m. 3XL
E365817-GKA-S t.e.m. 3XL



REGENKLEDIJ SIOPOR ADEMEND FLUO

REGENVEST MONORAY HV 198A

Fluoriserende, reflecterende regenvest; licht, comfortabel, ademend, wind- en waterdicht. De Siopor Regular stof beschermt u in alle weersomstandigheden en met zijn ademende en waterdichte coating blijft u comfortabel droog zonder klam gevoel.

Kenmerken

- Vaste kap
- Ritssluiting met flap en drukknopen
- 2 opgezette zakken
- Ronde mouwen
- Mouwvernaauwing d.m.v. drukknopen
- Onderarmventilatie
- Ruglengte 85 cm (L)

Materiaal: SIOPOR® Regular: 100% polyester weefsel (platbinding) met 100% PU coating; ± 155g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- EN 343 : 2019 / Class 3-4-X
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo Geel
Fluo Oranje

E365951-FGE-S t.e.m. 3XL
E365951-FOR-S t.e.m. 3XL

REGENBROEK BITORAY HV 199A

Fluoriserende, reflecterende regenbroek; licht, comfortabel, ademend, wind- en waterdicht. De Siopor Regular stof beschermt u in alle weersomstandigheden en met zijn ademende en waterdichte coating blijft u comfortabel droog zonder klam gevoel.

Kenmerken

- Vernauwing aan beënuiteinde d.m.v. drukknopen
- Elastische taille
- Vaste polyester voering

Materiaal:

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 1
- EN 343 : 2019 / Class 3-4-X
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo Geel
Fluo Oranje

E365918-FGE-S t.e.m. 3XL
E365918-FOR-S t.e.m. 3XL

PILOTJACKS

PILOT MET AFNEEMBARE MOUWEN HAWK 027A

Klassieke pilootjas met uitneembare bontvoering en afneembare mouwen. Hierdoor is deze perfect inzetbaar voor koude, winderige dagen.

Kenmerken

- Afneembare bontkraag
- Afneembare mouwen
- Gebreide windvangers aan mouwuiteinden
- Elastische zoom
- Ruglengte 75 cm (L)
- Vaste voering: polyamide in lijf + gewatteerde voering in de mouwen
- Uitneembare bontvoering, zonder mouwen

Materiaal: 60% polyester + 40% katoen; ± 280 g/m²

Normeringen

- EN 343 : 2019 / Class 3-4-X
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
Zwart

E365806-03-S t.e.m. 3XL
E365806-13-S t.e.m. 3XL

PILOT MET AFNEEMBARE MOUWEN TEMPA 400A

Veelzijdige pilootjas met uitneembare fleecervoering en uitneembare mouwen. Gemaakt met de Siopor ULTRA en hierdoor perfect inzetbaar voor natte, koude en winderige dagen.

Kenmerken

- Opgevouwen capuchon in rechtopstaande kraag
- Ritssluiting onder flap met klittenbandsluiting
- Afneembare mouwen
- Elastische polsband met vernauwing d.m.v. klittenband
- Elastische taille en vernauwing door drukknopen aan de zijkanten van de taille
- Verlengde rug, ruglengte 75 cm (L)
- Vaste voering: polyamide in lijf + gewatteerde voering in de mouwen
- Ritsopening in de rugvoering voor het aanbrengen van logo's
- Uitneembare fleecervoering, zonder mouwen

Materiaal: SIOPOR® Ultra: 100% polyester weefsel met 100% PU coating; ± 195 g/m²

Normeringen

- EN 343 : 2019 / Class 3-4-X
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
Zwart

E365926-03-S t.e.m. 3XL
E365926-13-S t.e.m. 3XL

PILOT MET AFNEEMBARE MOUWEN CAMPBELL 364A

Fluoriserende, refelcterende en veelzijdige pilootjas met uitneembare fleecervoering en uitneembare mouwen. Gemaakt met de Siopor ULTRA en hierdoor perfect inzetbaar voor donkere, natte, koude en winderige dagen.

Kenmerken

- Opgevouwen capuchon in rechtopstaande kraag
- Ritssluiting onder flap met klittenbandsluiting
- Afneembare mouwen
- Elastische polsband met vernauwing d.m.v. klittenband
- Elastische taille en vernauwing door drukknopen aan de zijkanten van de taille
- Verlengd rugpand, ruglengte 80 cm (L)
- Vaste open structuur voering
- Ritsopening in de rugvoering voor het aanbrengen van logo's
- Uitneembare fleecervoering in lijf, niet afzonderlijk draagbaar

Materiaal: SIOPOR® Ultra: 100% polyester weefsel met 100% PU coating; ± 195 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- EN 343 : 2019 / Class 3-4-X
- EN ISO 13688 : 2013
- Uitneembare voering // EN 14058 : 2017 / Class 1 1 x x



Fluo geel
Fluo oranje

E365968-06-S t.e.m. 3XL
E365968-11-S t.e.m. 3XL



4-SEIZOENEN

SWEATER ALTON 578AA2TXE

Stevige, warme sweater met korte ritssluiting beschermt tegen koude en wind. Slijtage gevoelige plaatsen zijn voorzien van extra verstevigingen.

Kenmerken

- Ritssluiting
- Gebreide windvangers aan mouwuiteinden
- Schouder- en elleboogversterking
- Elastische taille
- Ruglengte 75 cm (L)

Materiaal: 100% polyester (mélange) + 100% polyester fleece aan binnenkant; ± 380 g/m²

Normeringen

- EN 14058 : 2017 / Class 1 1 x x
- EN ISO 13688 : 2013



Petrolblauw
Grijs

E365872-PBL-S t.e.m. 3XL
E365872-GRI-S t.e.m. 3XL

SOFTSHELLJAS GARLIN 577AA2TXD

3-laagse gelamineerde nauwaansluitende softshell voor bescherming tegen wind en regen. Slijtage gevoelige plaatsen voorzien van extra verstevigingen.

Kenmerken

- Ritssluiting
- Mouwvernauwing d.m.v. klittenbandsluiting
- Schouder- en elleboogversterking
- Ruglengte 75 cm (L)
- Ongevoerd

Materiaal: 3-laags gelamineerde softshell: 100% polyester stretch + PU ademend laminaat + 100% polyester fleece aan binnenkant; ± 280 g/m²

Normeringen

- Protection against cold based on essential safety requirements annex II - § 1 ; § 3.7



Petrolblauw
Grijs

E365873-PBL-S t.e.m. 3XL
E365873-GRI-S t.e.m. 3XL

WINTERJAS HAINES 572AA2EP8

Nauw aansluitende, modieuze en waterdichte regenjas gemaakt met Siopour Light die beschermt tegen koude, regen en wind.

Kenmerken

- Afneembare kap
- Ritssluiting onder flap met klittenbandsluiting
- Mouwvernauwing d.m.v. klittenbandsluiting
- Ruglengte 85 cm (L)
- Vaste gewatteerde polyester voering

Materiaal: SIOPOR® Light: 2-laags: 100% polyester ripstop + ademend TPU laminaat; ± 145 g/m²

Normeringen

- EN 343 : 2019 / Class 4-4-X
- Protection against cold based on essential safety requirements annex II - § 1 ; § 3.7
- EN ISO 13688 : 2013



Petrolblauw
Grijs/zwart

E365874-PBL-S t.e.m. 3XL
E365874-GRZW-S t.e.m. 3XL

SWEATER MET KAP HAYTON 574AA2TXB

Modieuze sweaterjas met vast kap die nauw aansluit en beschermt tegen koude en wind. Slijtage gevoelige plaatsen zijn voorzien van extra verstevigingen.

Kenmerken

- Vaste kap, ritssluiting
- Gebreide windvangers aan mouwuiteinden
- Schouder- en elleboogversterking
- Elastische taille
- Ruglengte 75 cm (L)

Materiaal: 100% polyester (herringbone melange) + 100% polyester fleece aan binnenkant; ± 380 g/m²

Normeringen

- EN 14058 : 2017 / Class 1 1 x x
- EN ISO 13688 : 2013



Grijs

E365875-GRI-S t.e.m. 3XL

HIGH VISIBILITY

SIGNALISATIE T-SHIRT PULCINI 3889

Licht, soepel en sterk. Gemaakt met de SIO-COOL light stof die zorgt voor goede vochtregulering, voorkomt onaangename geurtjes door de antibacteriële eigenschappen. Zorgt voor extra zichtbaarheid tijdens werkzaamheden.

Kenmerken

- Ronde hals
- Korte mouwen
- Onderarmventilatie
- Gelaste, gesegmenteerde reflecterende tape

Materiaal: Sio-Cool® Light: 100% polyester birds eye; ± 130 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 2 » EN ISO 13688 : 2013



Fluo geel
Fluo oranje

E365853-FGE-S t.e.m. 3XL
E365853-FOR-S t.e.m. 3XL

SIGNALISATIE SWEATER BINDAL 284A

Zachte en soepele stof met elastische reflecterende banden voor vrije bewegingen. Bescherming tegen koude en zorgt voor extra zichtbaarheid tijdens werkzaamheden.

Kenmerken

- Rechtopstaande kraag
- Ronde mouwen
- Gebreide windvangers aan mouwuiteinden
- Reflecterende strepen (50 mm)
- Ruglengte 72 cm (L)

Materiaal: 66,5% polyester + 28,5% katoen + 5% spandex; ± 280 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo geel
Fluo oranje

E365854-FGGR-S t.e.m. 3XL
E365854-FOGR-S t.e.m. 3XL

SIGNALISATIE FLEECE MOWETT 712Z

Moderne pasvorm met geïntegreerde windbreker voor- en achteraan. Beschermt tegen koude en wind. Volledige YKK rits met ergonomische ritstrekkers. Integreerbaar in de regenparka WINDSOR door het ILS systeem (Interchangeable Lining System).

Kenmerken

- Rechtopstaande kraag
- Elastiek in mouwuiteinde
- Elastisch koord in zoom
- Lange ritsluiting lus voor het extra eenvoudig openen
- Ruglengte 75 cm (L)
- Vaste windbreker voering voor- en achteraan

Materiaal: 100% polyester dubbelzijdige fleece; ± 285 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- EN 14058 : 2017 / Class 11 x x
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo geel
Fluo oranje

E365855-FGE-S t.e.m. 3XL
E365855-FOR-S t.e.m. 3XL



HIGH VISIBILITY

OMKEERBARE SIGNALISATIE BODYWARMER BURTON 169A

Modern, warm, comfortabel en winddicht. Gemaakt met de waterdichte SIOPOR ULTRA die het water afstoot. Bodywarmer is omkeerbaar en aan beide zijden te dragen, wat deze multifunctioneel maakt.

Kenmerken

- Rechtopstaande kraag
- Ritssluiting
- Zonder mouwen
- Omkeerbaar
- Ruglengte 75 cm (L)
- Vaste gewatteerde voering

Materiaal: SIOPOR® Ultra: 100% polyester weefsel met 100% PU coating; ± 195 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 2
- EN 14058 : 2017 / Class 3 X WP
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo Geel/marine
Fluo Oranje/marine

E365856-FGMB-S t.e.m. 3XL
E365856-FOMB-S t.e.m. 3XL

SIGNALISATIE SOFTSHELL MET UITRITSBARE MOUWEN MALDEN 724Z

Lichte en soepele stof met hoog draagcomfort. Beschermt tegen wind en koude. Zorgt voor extra zichtbaarheid tijdens werkzaamheden. Mouwen zijn uitrustbaar waardoor deze jas een langere periode in het jaar te gebruiken is. Integreerbaar in de regenparka WINDSOR door het ILS systeem (Interchangeable Lining System).

Kenmerken

- Rechtopstaande kraag
- Afneembare mouwen
- Mouwvernaving d.m.v. klittenbandsluiting
- Lange ritssluiting lus voor het extra eenvoudig openen
- Ruglengte 75 cm (L)

Materiaal: 2-laags bonded softshell: 100% polyester stretch + 100% polyester fleece aan binnenkant; ± 250 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- Protection against cold based on essential safety requirements annex II - § 1 ; § 3.7
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo geel
Fluo oranje

E365857-FGMB-S t.e.m. 3XL
E365857-FOMB-S t.e.m. 3XL

SIGNALISATIE PARKA WINDSOR 708Z

Zorgt voor extra zichtbaarheid tijdens werkzaamheden. Gemaakt met de SIOPOR EXTRA stof dat met een waterdicht laminaat beschermt tegen regen en wind. Deze stof heeft ademende kenmerken waardoor het lichaam droog blijft en niet klam aanvoelt. Deze parka kan gecombineerd worden met de inritsbare fleece MOWETT of softshell MALDEN door het ILS systeem (Interchangeable Lining System).

Kenmerken

- Afneembare kap met kinbescherming en klep
- Ritssluiting met flap en drukknopen
- Elastische polsband met vernauwing d.m.v. klittenband
- Onderarmventilatie
- Koord in taille en zoom
- Lange ritssluiting lus voor het extra eenvoudig openen
- Ruglengte 85 cm (L)
- Vaste voering: gaas in lijf en polyamide in de mouwen
- Binnenzak voor opbergen kap
- Ritsopening in de rugvoering voor het aanbrengen van logo's
- Verschillende voeringen/fleeces kunnen ingeritst worden

Materiaal: SIOPOR® Extra: 100% polyester weefsel (voelt aan als katoen) met 100% PU laminaat; ± 205 g/m²

Normeringen

- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 3
- EN 343 : 2019 / Class 4-4-X
- EN ISO 13688 : 2013



Fluo geel
Fluo oranje

E365858-FGGR-XS t.e.m. 3XL
E365858-FOMB-XS t.e.m. 3XL

MULTINORM/LASKLEDIJ



Marine blauw E365859-MBL-M44 t.e.m. M64

ANTISTATISCHE ARC-WERKbroEK ZARATE 011V

Broek met ARC beschermt tegen vlamboog, hitte en metaalspatten: vlamvertragend en antistatisch. Gemaakt van de SIO-SAFE essential stof die zowel ademend als niet-allergeen is met vochtregulerende eigenschappen. Op bestelling ook te verkrijgen in grijs en korenblauw.

Kenmerken

- Verborgen knoopsluiting / Gulp met ritssluiting
- 1 opgezette dijbeenzak met klep en verborgen drukknoopsluiting
- 1 stokmeterzak met klep en verborgen drukknoopsluiting
- Elastische taille
- Kniezakken
- Taille met lussen voor riem
- Identificatie label

Materiaal: Sio-Safe™ Essential: 79% FR katoen + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m²

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2009 class 1- ATPV 15.2 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1A2B1C1E3F1
- EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- EN 1149-5 : 2008
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw E365861-MBL-M44 t.e.m. M64

ANTISTATISCHE ARC-BRETELbroEK VALERA 014V

Bretelbroek met ARC beschermt tegen vlamboog, hitte en metaalspatten: vlamvertragend en antistatisch. Gemaakt van de SIO-SAFE essential stof die zowel ademend als niet-allergeen is met vochtregulerende eigenschappen. Op bestelling ook te verkrijgen in grijs en korenblauw.

Kenmerken

- Gulp met ritssluiting
- 1 opgezette dijbeenzak met klep en verborgen drukknoopsluiting
- 1 stokmeterzak met klep en verborgen drukknoopsluiting
- 2 doorsteekgleuven
- Kniezakken
- 2 verstelbare elastische bretels met gesp-sluiting
- Borst- en rugbovenstuk
- Verstelbare elastische taille
- Identificatie label

Materiaal: Sio-Safe™ Essential: 79% FR katoen + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m²

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2009 class 1- ATPV 15.2 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1A2B1C1E3F1
- EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- EN 1149-5 : 2008
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw E365863-MBL-M44 t.e.m. M64

ANTISTATISCHE ARC-OVERALL ANACO 016V

Overall met ARC beschermt tegen vlamboog, hitte en metaalspatten: vlamvertragend en antistatisch. Gemaakt van de SIO-SAFE essential stof die zowel ademend als niet-allergeen is met vochtregulerende eigenschappen.

Kenmerken

- Ritssluiting met flap en verborgen drukknoopen
- 2 lussen voor gasdetectiemeters
- 1 stokmeterzak met klep en verborgen drukknoopsluiting
- 2 doorsteekgleuven
- Mouwvernaauwing d.m.v. drukknoopen
- Kniezakken
- Verstelbare elastische taille
- Identificatie label

Materiaal: Sio-Safe™ Essential: 79% FR katoen + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m²

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2009 class 1- ATPV 15.2 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1A2B1C1E3F1
- EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- EN 1149-5 : 2008
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type 6
- EN ISO 13688 : 2013

MULTINORM/LASKLEDIJ

ANTISTATISCHE ARC-WERKJAS OBERA 008V

Vest met ARC beschermt tegen vlamboog, hitte en metaalspatten: vlam vertragend en antistatisch. Gemaakt van de SIO-SAFE essential stof die zowel ademend als niet-allergeen is met vochtregulerende eigenschappen. Op bestelling ook te verkrijgen in grijs en korenblauw.

Kenmerken

- Rechtopstaande kraag
- Verborgen drukknoopsluiting onder beleg
- 2 lussen voor gasdetectiemeters
- Mouwvernaauwing d.m.v. drukknoopen
- Verlengde rug
- Identificatie label

Materiaal: Sio-Safe™ Essential: 79% FR katoen + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m²

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2009 class 1- ATPV 15.2 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1A2B1C1E3F1
- EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- EN 1149-5 : 2008
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw

E365862-MBL-M44 t.e.m. M64

SWEATER MET ARC BESCHERMING MELFI 549A

Eenvoudige sweater met ARC-bescherming beschermt tegen vlamboog, hitte en vlamverspreiding. Vlam vertragend, antistatisch en anti-microbial.

Kenmerken

- Ronde hals
- Elastische polsband
- Elastische zoom

Materiaal: 55% modacryl + 43% katoen + 2% AST; ± 300 g/m²

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2018 APC1 - ATPV 14,8 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1 B1 C1 F1
- EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- EN 1149-5 : 2018
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw

E365870-MBL-S t.e.m. 3XL

VLAMVERTRAGENDE EN ANTISTATISCHE T-SHIRT PICTON 518A

Eenvoudige sweater met ARC-bescherming beschermt tegen vlamboog, hitte en vlamverspreiding. Vlam vertragend, antistatisch en anti-microbial.

Kenmerken

- V-hals
- Lange mouwen
- Ruglengte 69 cm (L)

Materiaal: Jersey: 60% Protex® + 39% Viloft® + 1% AST; ± 180 g/m²

Normeringen

- EN ISO 11612 : 2015 / A1 B1 C1 F1
- EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- EN 1149-5 : 2018
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw

E365869-MBL-S t.e.m. 3XL

MULTINORM/LASKLEDIJ

WERKHEMD RUFFORD 076V

Modern hemd met ARC beschermt tegen vlamboog, hitte en metaalspatten: vlam vertragend en antistatisch. De lichtere stof zorgt voor meer comfort terwijl deze toch voldoet aan de vele standaarden en normeringen. Extra zichtbaarheid door fluo accenten.

Kenmerken

- Omlegkraag
- Mouwvernaauwing d.m.v. drukknopen
- Gelaste, gesegmenteerde reflecterende tape

Materiaal: 54% modacryl + 44% katoen + 2% AST; $\pm 180 \text{ g/m}^2$

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2009 class 1 - EBT 6.4 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B1 C1 F1
- EN 1149-5 : 2008
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
E365867-MBFG-S t.e.m. 3XL

WERKVEST LARUNS 074V

Moderne vest met ARC beschermt tegen vlamboog, hitte en metaalspatten: vlam vertragend en antistatisch. De lichtere stof zorgt voor meer comfort terwijl deze toch voldoet aan de vele standaarden en normeringen. Extra zichtbaarheid door fluo accenten. Op bestelling ook te verkrijgen in zeemansblauw.

Kenmerken

- 2 lussen voor gasdetectiemeters
- Mouwvernaauwing d.m.v. drukknopen
- Verlengde rug
- Gelaste, gesegmenteerde reflecterende tape
- Ruglengte 77 cm (L)
- Identificatie label

Materiaal: 24% PES + 75% katoen + 1 AST; $\pm 250 \text{ g/m}^2$

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2009 class 1 - ATPV 8.4 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B1 C1 E1 F1
- EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- EN 1149-5 : 2008
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
E365866-MBFG-M38 t.e.m. M64

WERKBROEK BARCUS 075V

Moderne broek met ARC beschermt tegen vlamboog, hitte en metaalspatten: vlam vertragend en antistatisch. De lichtere stof zorgt voor meer comfort terwijl deze toch voldoet aan de vele standaarden en normeringen. Extra zichtbaarheid door fluo accenten. Op bestelling ook te verkrijgen in zeemansblauw.

Kenmerken

- 1 stokmeterzak met inzetstuk met vrije hoeken en sluiting met klep en verborgen drukknopsluiting
- Elastische taille
- Kniezakken
- Taille met lussen voor riem
- Identificatie label

Materiaal: 24% PES + 75% katoen + 1 AST; $\pm 250 \text{ g/m}^2$

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2009 class 1 - ATPV 8.4 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B1 C1 E1 F1
- EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- EN 1149-5 : 2008
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
E365864-MBFG-M44 t.e.m. M64

SOFTSHELL UMIAT 970S

Moderne softshell met ARC beschermt tegen vlamboog, hitte en metaalspatten: vlam vertragend en antistatisch. De softshell voldoet aan de multinorm standaarden en beschermt bovendien ook tegen wind en regen. Extra zichtbaarheid door fluo accenten.

Kenmerken

- Ritssluiting onder flap met klittenbandsluiting
- 1 lus voor gasdetectiemeter
- 1 lus voor badge
- 1 Napoleon zak
- Mouwvernaauwing d.m.v. klittenbandsluiting
- Ruglengte 77 cm (L)

Materiaal: 3-laags softshell: polyester weefsel + ademend FR PU + inherent FR fleece + AST; $\pm 350 \text{ g/m}^2$

Normeringen

- IEC 61482-2 : 2018 APC1 - ATPV 24,3 cal/cm²
- EN ISO 11612 : 2015 / A1 B1 C2 F1
- EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- EN ISO 11611 : 2015 / Class 2 - A1
- EN 1149-5 : 2018
- EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- EN 14058 : 2017 / Class 1 3xx
- EN ISO 13688 : 2013



Marine blauw
E365868-MBFG-S t.e.m. 3XL

WWW.PROATWORK.BE

METAALWAREN VANCANNEYT

Spoelwielenaan 8, 8860 Lendeledede

T 051/31 13 96

info@vancanneyt.be

DE STALEN GREEP

Bedevaartstraat 53, 8700 Tielt

T 051/42 69 61

info@destalengreep.be

DE NIEUWE GOUDEN SPADE

Zwaanhofweg 3, 8900 Ieper

T 057/20 46 18

info@denieuwegoudenspade.be