





ANTANA

S JIDEX PROTECTIVE EQUIPMENTS

Ensemble veste & pantalon.

- Tissu mixte PVC/PU sur support PE 320 g/m² pour une solidité à toutes épreuves, en conservant un grand confort.

 Tissu mixte PVC/PU sur support PE 320 g/m² pour une solidité à toutes épreuves, en conservant un grand confort.
- Flip d'aération sur la veste. Rivets de renforcement aux points sensibles.
 Capuche. Poignet élastique à l'intérieur des manches. Ouverture braguette. Réglages aux chevilles et aux hanches.
- Carton de 10 pièces.











COMBIPLUS

SEYNTEX

Combinaison de pluie FAG sous patte et double rabat.

- Tissu PU Aircoat flex (support nylon enduit PU extensible).
- Col droit. Capuche dans la col avec cordon de serrage. 2 poches poitrine. Manches raglan. Bas de manches et jambes élastiqués.
- Carton de 10 pièces.















HYDROWEAR GAMME NYLON ENDUIT PU

HYDROWEAR utilise les tissus les plus performants pour la fabrication de ces vêtements « high-tech ». HYDROWEAR a le souci de protéger de façon optimale chaque ouvrier sur son lieu de travail. HYDROWEAR donne un aspect «personnel» à vos vêtements.

- 170 g/m².
- 100 % imperméable et coupe-vent.
- Régulateur de la respiration.
- Élasticité à 150 %.
- Haute résistance au déchirement et infroissable.
- Longue durée de vie.
- Léger.
- Favorable à l'environnement et économique.



SALESBURY

HYDROWEAR*

Combinaison de pluie.

- Tissu 170 g/m² (+ / 10 g).
- Capuche fixe. FAG avec double rabat et fermeture à boutons-pression. Taille élastiquée. Manchettes. Bas de jambe réglables avec boutons-pression.
- Carton de 10 pièces.



S à 3XL



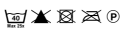


SELSEY

HYDROWEAR°

Veste de pluie imperméable.

- Tissu 310 g/m². Couche 1: modacrylique, aramide, fibre antistatique. Couche 2 : aramide, Lenzing FR.
- Longueur dos 85 cm. FAG centrale cachée par rabat et FP. 2 poches basses plaquées avec rabat. Capuche fixe avec cordon de serrage. Ventilation sous les bras.
- Carton de 10 pièces.







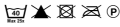


SOUTHEND

HYDROWEAR*

Pantalon de pluie imperméable.

- Tissu 170 g/m² (+ / 10 g).
- Taille élastiquée. Bas de jambes réglables avec boutons-pression.
- Carton de 10 pièces.







118 www.p2l.fr **P2L**

LA PLUIE



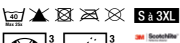
015757FO

VALENCIA

HYDROWEAR*

Veste de pluie haute visibilité.

- Tissu PU Hydrosoft 170 g/m², extensible à 150%.
- Longueur dos 85 cm. Capuche fixe. FAG sous rabat avec boutons-pression. 2 poches basses avec rabat. Bas de manche réglable sur les poignets avec Velcro. Bandes 3M Reflex.
- Carton de 10 pièces.







015757FY

HYDROWEAR'

Veste de pluie haute visibilité.

- Tissu PU Hydrosoft 170 g/m², extensible à 150 %. • Longueur dos 85 cm. Capuche dans le col. Ventilation sous les bras. FAG sous rabat avec boutons-pression. 2 poches basses avec rabat. 1 poche poitrine avec rabat. Bas
- de manches réglables sur les poignets avec Velcro. Bandes 3M Reflex. • Carton de 10 pièces.













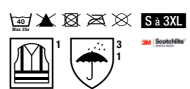
015011NO

VALE

HYDROWEAR*

Pantalon de pluie haute visibilité.

- Tissu PU Hydrosoft 170 g/m², extensible à 150%.
- Taille élastiquée. Bas de jambe réglables avec Velcro. Bandes 3M Reflex.
- Carton de 10 pièces.







014580FY



VANCOUVER

HYDROWEAR*

Pantalon de pluie bicolore haute visibilité.

- Tissu PU Hydrosoft 170 g/m², extensible à 150%.
- Taille élastiquée. Bas de jambe réglables avec Velcro. Bandes 3M Reflex.
- Carton de 10 pièces.







014585NY

014585NO

120 www.p2l.fr **P2L**



VESTE ÉCO VIZRAIN



Veste de pluie de haute visibilité imperméable.

- Tissu 100 % PE, Oxford 300D. Enduction PU.
- FAG sous rabat fermé par pressions. Capuches dans le col. 2 poches basses plaquées avec rabat. Velcro de réglage aux manches.
- Carton de 10 pièces.













💈 Jidex

Pantalon de pluie de haute visibilité imperméable.

- Tissu 100 % PE, Oxford 300D. Enduction PU.
- pantalon réglable par boutons pression.
- Carton de 10 pièces.







- Cordon de serrage à la taille. Bas de

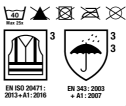




SOUTH TO THE SOUTH TO THE SOUT

Veste de pluie de haute visibilité imperméable et respirant.

- Tissu 100% PE, Oxford 300D. Enduction PU.
- 2 poches basses fermées par 1 zip étanche. 1 poche verticale sous zip étanche. Capuche dans le col. Flip d'aération devant et dos. FAG centrale étanche.
- Carton de 10 pièces.









S JIDEX

Pantalon de pluie de haute visibilité imperméable et respirant.

- Tissu 100 % PE, Oxford 300D. Enduction
- 2 fentes passe-mains. Cordon de serrage à la taille. Ceinture élastiquée à la taille. Braguette ouverte fermée par Velcro.
- Carton de 10 pièces.



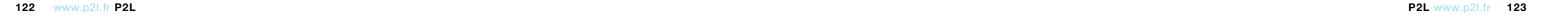






VRTYM





LA PLUIE

SIMPLY NO SWEAT

Simply no sweat, nouvelle génération de membrane laminée, extrêmement respirante, conçue pour offrir une protection optimale contre la pluie, le froid et la neige avec le plus grand confort.

Vêtements rentabilisés rapidement par l'amélioration de la performance au travail dans l'intempérie. Ret 5,2 assure un transport rapide de la transpiration vers l'extérieur de vêtement.

PLUIE

- Extrêmement respirant Ret 5,2 (EN 343 Classe 3 = <ret 20).
- Autant de souplesse qu'un textile en PEcoton. • Autant de résistance
- que des genouillères en Cordura®. La finition nano-teflon
- continu. • Extrêmement respirant et abordable pour la première fois.



VENT

HUMIDITÉ



Gamme SYMPLY NOT SWEAT & GREEN ECO.

• Tissu 210 g/m², 100 % PE laminé.



S à 4XL







142400ZW

GREENFIELD

Veste de pluie durable 80 cm.

• FAG avec rabat et fermeture à bouton pression. Manches élastiquées avec bouton pression. 2 poches avant avec rabat. Capuchon fixe. Doublure en maille PE.

Pantalon de pluie durable.

• Taille élastiquée avec cordon de serrage. Doublure en mesh PE. Bas de jambes réglables avec bouton-pression.

GREEN ECO

Cette gamme durable est fabriquée à partir de *PE PET* recyclé. Les boutons, les fermetures Éclair, les autres accessoire, les étiquettes et l'emballage sont égalements fabriqués à partir de matérieux recyclés.



GREENWOOD



Parka SIMPLY NO SWEAT LIGHT.

BRUSSEL

HYDROWEAR'

- Tissu 150 g/m², 100% PE, laminé PU.
- Résistant à l'eau, colonne d'eau de 24 mètres et hydrofuge. Extrêmement respirant Valeur Ret 2,95. Stretch. Légèreté. Robuste grâce à la construction ripstop. Doublure légère fixe avec un à l'arrière. Poignets avec poignets réglables remplissage synthétique de haute qualité aux propriétés thermiques.
- Capuche amovible avec cordons de serrage. 2 Poches fendues dissimulées avec FAG. 1 • Carton de 10 pièces.

BRISTOW

021420FO

HYDROWEAR°

Poche intérieure spacieuse, adaptée à une tablette entre autres, pouvant être fermée par Velcro. Poche intérieure avec fermeture Velcro. Bandes réfléchissantes à l'avant et par Velcro. Fermeture zippée avec rabattempête pouvant être fermé au moyen de boutons- pression.





poitrine avec FAG fermant par rabat. Poche Napoléon avec fermeture Éclair. Poche intérieure spacieuse, adaptée à une tablette entre autres, pouvant être fermée par Velcro. Poche intérieure avec fermeture Velcro. Bandes réfléchissantes à l'avant et à l'arrière. Poignets avec poignets réglables par Velcro. Fermeture

dissimulées avec FAG. 1 Poche

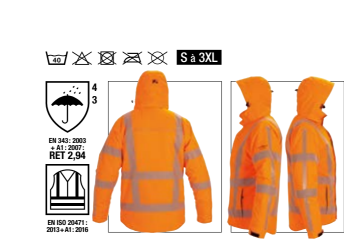
Parka RWS SIMPLY NO SWEAT LIGHT.

• Tissu 150 g/m², 100% PE, laminé PU.

• Résistant à l'eau, colonne d'eau de 24 mètres et hydrofuge. Extrêmement respirant Valeur Ret 2,95. Stretch. Légèreté. Robuste grâce à la construction ripstop. Doublure légère fixe avec un remplissage synthétique de haute qualité aux propriétés thermiques.

• Capuche amovible avec cordons de serrage. 2 Poches fendues • Carton de 10 pièces.

zippée avec rabat-tempête pouvant être fermé au moyen de boutons- pression.



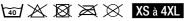


BOSTON

HYDROWEAR*

Veste de pluie SIMPLY NO SWEAT

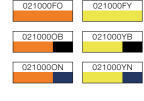
- Tissu 150 g/m², 100% PE, laminé PU.
- Doublure intérieure en PE mesh. Capuche détachable. Devant avec FAG. 1 poche poitrine avec FAG. Poignets ajustables. Grande poche intérieure à droite avec Velcro. Poche intérieure à gauche avec FAG.
- Carton de 10 pièces.





EN ISO 20471: 2013+A1: 2016

021000FY









021200NA









BASEL

HYDROWEAR'

Parka SIMPLY NOT SWEAT LIGHT.

- Tissu 150 g/m², 100 % PU laminé.
- Résistant à l'eau, colonne d'eau de 24 mètres et hydrofuge. Extrêmement respirant Valeur Ret 2,95. Stretch. Légèreté. Robuste grâce à la construction ripstop. Doublure légère fixe avec un remplissage synthétique de haute qualité aux propriétés thermiques.
- Capuche amovible avec cordons de serrage. 2 Poches fendues dissimulées avec FAG. 1 Poche poitrine avec FAG fermant par rabat. Poche Napoléon avec fermeture Éclair. Poche intérieure spacieuse, adaptée à une tablette entre autres, pouvant être fermée par Velcro. Poche intérieure avec fermeture Velcro. Bandes réfléchissantes à l'avant et à l'arrière. Poignets avec poignets réglables par Velcro. Fermeture zippée avec rabat-tempête pouvant être fermé au moyen de boutons- pression.
- Carton de 10 pièces.

₩ X X X X X S à 4XL







BONN

HYDROWEAR'

Veste SIMPLY NOT SWEAT LIGHT.

- Tissu 150 g/m², 100 % PU laminé. Doublure intérieure en PE mesh.
- Capuche détachable. Devant avec FAG. 1 poche poitrine avec FAG. Poignets ajustables. Grande poche intérieure à droite avec Velcro. Poche intérieure à gauche avec FAG.
- Carton de 10 pièces.







ULFT HYDROWEAR°

- Veste de pluie imperméable. • Tissu 210 g/m², 100 % PE laminé.
- Longueur dos 80 cm. Fermeture centrale sous glissière cachée par rabat et FP. Doublure en maille PE. 2 poches basses plaquées avec rabat. Capuche fixe avec cordon de serrage.
- Carton de 10 pièces.





S à 4XL







UTRECHT

HYDROWEAR°

Pantalon de pluie imperméable.

- Tissu 210 g/m², 100 % PE laminé. • Doublure en maille PE. Taille élas-
- tiquée. Bas de jambes réglables avec boutons-pressions.
- Carton de 10 pièces.









072350YE

072270







HYDROWEAR*

Combinaison de pluie isothermique.

- Tissu 210 g/m², 100% PE laminé.
- Doublure Mesh PE. FAG sous patte et FP. Capuche fixe. Manches raglan et manchons étanches. Bas de manches et jambes réglables par pressions.

S à 4XL

• Carton de 10 pièces.







HYDROWEAR°

UDENHEIM

Combinaison de pluie d'hiver.

- Tissu 210 g/m², 100 % PE laminé.
- Doublure matelassée. FAG sous patte fermée par Velcro. 2 poches latérales avec ouverture en biais et fermeture Velcro. 2 poches poitrine avec rabat et Velcro. 1 poche cuisse avec rabat et double poche mètre. Poche arrière avec rabat. Capuche dans le col. Manches raglan. Bas de manches et jambes réglables par pressions.
- Carton de 10 pièces.









NORME EN 343

Cette norme concerne les caractéristiques des vêtements contre l'influence des intempéries, du vent et du froid au dessus de -5°C. Les vêtements contre les intempéries sont classés selon deux critères: leur résistance à la pénétration de l'eau et leur niveau de respirabilité.

X: étanchéité á l'eau (3 classes) classe 3 = 1.3 mtr.

Y: niveau de respirabilité (3 classes)



Classe 1 RET > 40 **Classe 2** RET 20 > < 40

Classe 3 RET < 20 (Simply No Sweat RET 5.2)

Conseil d'expert:

L'indice RET est l'abréviation de rétention. Cet indice figure dans les AET des laboratoires notifiés et vous permet de connaître la résistance à l'évaporation de la transpiration induite au cours des efforts du porteur. Plus cet indice est bas, plus le vêtement est respirant. C'est la raison pour laquelle nous l'indiquons sur tous nos vêtements en tissu laminé de la gamme SIMPLY NO SWEAT.