



VETEMENTS HAUTE VISIBILITE

HIGH VISIBILITY GARMENTS



Un vent de nouveautés souffle sur le marché de la haute visibilité.

Le futur d'une entreprise se construit sur un passé qui renferme une véritable richesse.

Aujourd'hui, T2S marque une **nouvelle étape dans son histoire** avec le changement de son logo. Cette nouvelle identité visuelle témoigne de notre souhait d'évoluer sans cesse pour rester une **entreprise experte et innovante proche des attentes de ses clients**, c'est pourquoi nous développons notre **nouvelle marque de vêtements connectés ELEKSEN**.

Le symbole de la route représenté au cœur de notre logo traduit la mission qui anime notre équipe au quotidien : la **sécurité** et la **visibilité des Hommes sur l'axe routier**. Nous avons souhaité le conserver parce qu'il fait partie de notre histoire ; histoire que nous allons continuer d'écrire avec vous grâce à notre volonté de satisfaire vos besoins en matière d'EPI haute visibilité.

Un nouveau logo, une nouvelle collection

Nous nous inscrivons dans une dynamique d'innovations tout en conservant des valeurs fondamentales pour T2S : écoute, rigueur, modernité, créativité, expertise, savoir-faire et respect.

Des heures de recherche pour vous offrir une gamme de vêtements Image certifiés, ergonomiques, toujours plus performants et efficaces. Ce catalogue signe la fin d'un long travail commun mené par l'équipe de T2S et le début d'une nouvelle aventure avec vous !

N'hésitez pas à nous contacter pour toute étude personnalisée.

t2sworkwear.fr

Winds of change are blowing on high visibility market.

*Company future is built on a past hoding a significant wealth. Today's T2S logo evolution marks a **new stage**.*

*This new visual identity expresses our wish to evolve over time in order to remain an innovative and expert company, close to customer's expectations. This is the mission of **our connected garments range: ELEKSEN**.*

*The road on the middle of our logo underlies the daily mission of our team: **safety and visibility of men at work**. We would keep it due to it's part of our history. Story that we will continue to write with you.*

New logo, new collection

We are committed to follow our innovation policy, while maintaining some values unaltered: capacity to listen, rigor, reactivity, modernity, innovation, expertise, know-how and ethics.

Hours of research in order to offer you a range of certified garments, ergonomic, even more efficient and effective.

This catalog is result of long work between all T2S team, and beginning of a new adventures together.

Don't hesitate to contact us for any special request.

t2sworkwear.fr



FROID

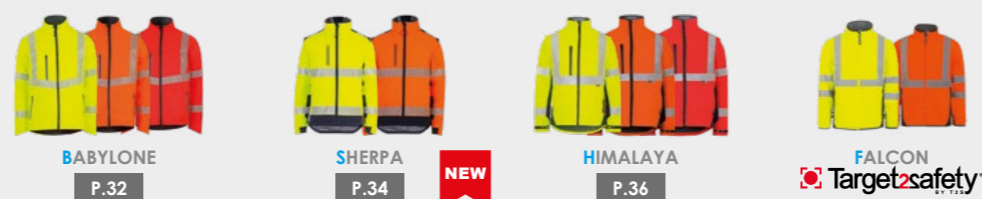
SUN

ACCESSOIRES

PARKA DOUBLURE FIXE / PARKA FIXED LINING



SOFTSHELL



VESTE DE PLUIE / RAIN JACKET



PARKA 4 EN 1 / PARKA 4 IN 1



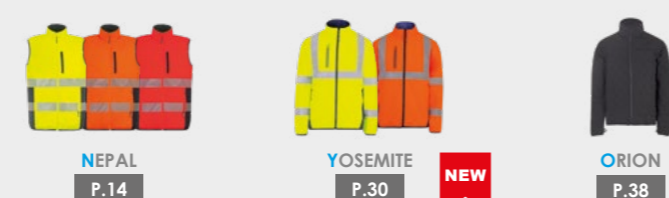
PANTALON DE PLUIE / RAIN TROUSERS



GILET DE FROID / DETACHABLE LINING



DOUBLURE THERMIQUE / THERMAL LINING



COUPE-VENT / WINDSTOPPER JACKET



BLOUSON / JACKET



SWEAT / SWEATSHIRT



PULL-OVER / PULLOVER



PARKA 3 EN 1 / PARKA 3 IN 1



TEE-SHIRT / T-SHIRT



GILET DE FROID / DETACHABLE LINING



PANTALON / TROUSERS



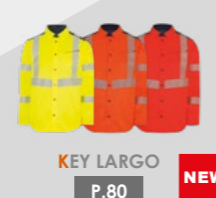
BLOUSON / JACKET



POLO



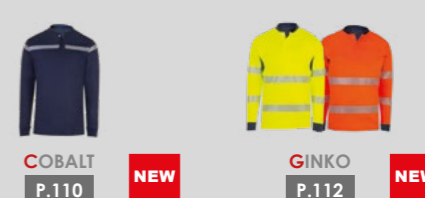
CHEMISE / SHIRT



DOUBLURE AMOVIBLE / DETACHABLE LINING



POLO / POLO



GILET / SAFETY VEST



GILET / SAFETY VEST



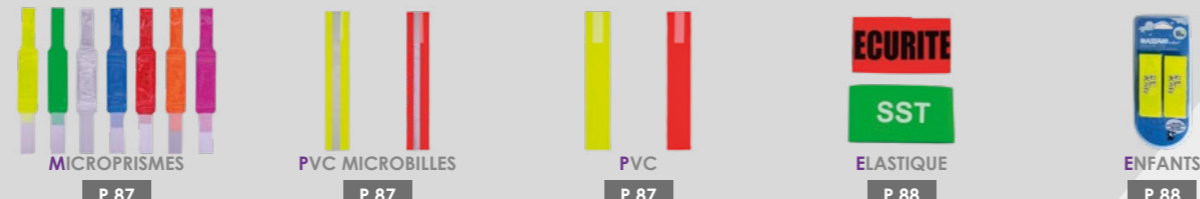
GILET / SAFETY VEST



ACCESSOIRES / ACCESSORIES



BRASSARD / ARMBAND



PARKA



INTEMPERIES

MULTIRISQUE

LED

Demandez notre catalogue et retrouvez tous nos produits de la gamme TARGET2SAFETY® Discover all TARGET2SAFETY® products in our catalog.



FROID



EN ISO 20471 (2013)
+ A1 (2016)



EN 343 (2003)
+ A1 (2007)



EN 342 (2017)



EN 14058 (2017)





FROID



PARKA DOUBLURE FIXE / PARKA FIXED LINING



KILIMANDJARO

P.24



EIGER

P.26



MACH

Target2safety

PARKA 4 EN 1 / PARKA 4 IN 1



NEPAL

P.10



ANNAPURNA

P.16



DAKOTA

P.20



CALIFORNIA

P.22



SKY

Target2safety

GILET DE FROID / DETACHABLE LINING



NEPAL

P.12



ANNAPURNA

P.18



ROCKET

Target2safety

BLOUSON / JACKET



WYOMING

P.28



CARGO

Target2safety

SOFTSHELL



BABYLONE

P.32



SHERPA

P.34

NEW



HIMALAYA

P.36



FALCON

Target2safety

DOUBLURE THERMIQUE / THERMAL LINING



NEPAL

P.14



YOSEMITE

P.30

NEW



ORION

P.38

SWEAT / SWEATSHIRT



RODRIGUES

P.42

NEW



DARWIN

P.44



FREON

Target2safety

PULL-OVER / PULLOVER



CLIPPERTON

P.40

NEW



NEPAL

MARK & SCRATCH

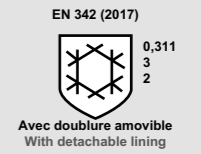
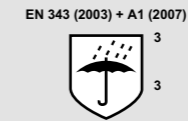
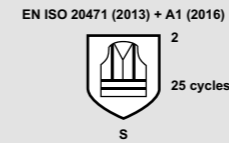
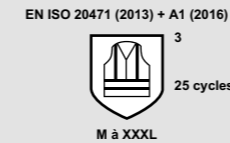
Col skipper et poches doublés Micromink.
Skipper collar and pockets with Micromink lining.

Manches préformées ergonomiques.
Ergonomic preformed sleeves.

Deux technologies de bandes rétro réfléchissantes microbilles et microprismatiques.
Retroreflective microbeads and microprismatic tapes.

Tissu RIPSTOP renforcé laminé 2 couches.
Reinforced RIPSTOP fabric laminated 2-layers.

Matières adaptées au lavage industriel.
Industrial washing fabrics and retro tape.



- Ultra respirante et imperméable.
Highly breathable and waterproof.
- Robuste, souple et confortable.
Robust, flexible and comfortable.
- Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles et microprismatiques.
Retroreflective microbeads and microprismatic tapes.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Manches préformées doublées taffetas.
Preformed sleeves with taffeta lining.
- Col skipper doublé Micromink.
Skipper collar with Micromink lining.
- Deux poches chaudes doublées Micromink avec rabat, fermées par fermeture à glissière.
Two pockets with Micromink lining closed by zip under flap.
- Une poche type "Napoléon" sous le double rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One "Napoleon" pocket under double front storm flap closed by zip.
- Capuche amovible et doublée avec une visière renforcée réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
Removable and lined hood with a reinforced sun shade adjustable on front by draw cord.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Patte micro déporté.
Lock system for microphone.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant cousu sur la manche droite.
Mark&Scratch: one self-fastening sewn on the right sleeve.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex Strong imper-respirant laminé deux couches.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex Strong fabric laminated 2-layers.
Weight: 200 g/sqm.
- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m².
100% polyester mesh fabric. Weight: 110 g/sqm.
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.
- Doublure taffetas 100% polyester.
100% polyester taffeta lining.
- RETHIOTEX® 30 100 cousu. Qualité lavage industriel.
RETHIOTEX® 30 100 sewn. Industrial washing quality.
- REFLEXITE® GP 340 gris cousu.
REFLEXITE® GP 340 grey sewn.



Gilet NEPAL P.12



Gilet ANNAPURNA P.18



Softshell BABYLONE P.32



Softshell SHERPA P.34



Softshell HIMALAYA P.36



Blouson YOSEMITE P.30



Bodywarmer NEPAL P.14



Doublure ORION P.38

REFERENCES



PARKANEPAL1JM



PARKANEPAL10M



PARKANEPAL1RM

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



NEPAL

MARK & SCRATCH

Col et poches chaudes doublés Micromink.
Collar and pockets with Micromink lining.

Manches préformées ergonomiques.
Ergonomic preformed sleeves.

Tissu RIPSTOP renforcé laminé 2 couches.
Reinforced RIPSTOP fabric laminated 2-layers.

Deux technologies de bandes rétro réfléchissantes microbilles et microprismatiques.
Retroreflective microbeads and microprismatic tapes.

Matières adaptées au lavage industriel.
Industrial washing fabrics and retro tape.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Avec manches
With sleeves

25 cycles

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



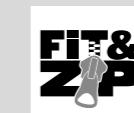
Sans manches
Without sleeves

25 cycles

- Ultra respirant.
Highly breathable.
- Robuste, souple et confortable.
Robust, flexible and comfortable.
- Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles et microprismatiques.
Retroreflective microbeads and microprismatic tapes.
- Doublure fixe polaire.
Fixed polar fleece lining.
- Manches amovibles matelassées préformées.
Removable and preformed sleeves with taffeta lining.
- Col chaud doublé Micromink.
Collar with Micromink lining.
- Deux poches chaudes doublées Micromink fermées par fermeture à glissière.
Two pockets with Micromink lining closed by zip.
- Poignets bord côte.
Rib knitt cuffs.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Patte micro déporté.
Lock system for microphone.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant cousu sur la manche droite.
Mark&Scratch: one self-fastening sewn on the right sleeve.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex Strong imper-respirant laminé deux couches.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex Strong fabric laminated 2-layers.
Weight: 200 g/sqm.
- Polaire grise 100% polyester. Poids : 260 g/m².
100% polyester polar fleece. Weight: 260 g/sqm.
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.
- Doublure taffetas 100% polyester.
100% polyester taffeta lining.
- RETHIOTEX® 30 100 cousu. Qualité lavage industriel.
RETHIOTEX® 30 100 sewn. Industrial washing quality.
- REFLEXITE® GP 340 gris cousu.
REFLEXITE® GP 340 grey sewn.



Parka
NEPAL
P.10



Parka
ANNAPURNA
P.16

REFERENCES



GILAFNEPAL1JM



GILAFNEPAL1OM

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



Bodywarmer réversible.
Reversible bodywarmer.



Bandes rétro réfléchissantes ultra souples segmentées thermocollées.
Highly flexible retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred.

Face intérieure type doudoune.
Fluffy padding lining.

REFERENCES



BODYWNEPAL1JM



BODYWNEPAL1OM



BODYWNEPAL1RM

BODYWARMER - BODYWARMER



NEPAL

FACE SECURITE - HIGH VISIBILITY SIDE

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

25 cycles

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



S

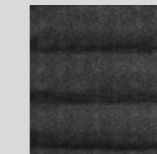
25 cycles

- Bodywarmer réversible.
Reversible bodywarmer.
- Coupe-vent, déperlant et protection thermique.
Windstopper, water-repellent and cold protection.
- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
Reversible single slide zip front.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes et ultra souples.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable and highly flexible.
- Une poche poitrine fermée par une fermeture à glissière.
One pocket on the chest closed by zip.
- Deux poches basses fermées par fermeture à glissière.
Two bottom pockets closed by zip.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



- Tissu Wovetex Strong imper-respirant laminé deux couches. 100% polyester. Poids : 200 g/m².
Water-repellent Wovetex Strong fabric with PU coating. 100% polyester. Weight: 200 g/sqm.



- Doublure matelassée en duvet 100% polyester.
100% polyester fluffy padding lining.



- RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.



Parka
NEPAL
P.10



Parka
ANNAPURNA
P.16

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



ANNAPURNA

MARK & SCRATCH

Col doublé Micromink.
Collar with Micromink lining.

Capuche amovible doublée
avec une visière renforcée.
Removable and lined hood
with reinforced sun shade.

Manches préformées
ergonomiques.
Ergonomic preformed
sleeves.



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) 3 25 cycles M à XXXL	EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) 2 25 cycles S	EN 343 (2003) + A1 (2007) 3 3	EN 14058 (2017) 2 3 x 2 Avec doublure amovible With detachable lining
---	--	---	---

- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Manches préformées ergonomiques.
Ergonomic preformed sleeves.
- Col chaud doublé Micromink.
Collar with Micromink lining.
- Deux poches basses avec rabat, fermées par fermeture à glissière.
Two bottom pockets with flap closed by zip.
- Une poche type "Napoléon" sous le double rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One zipped "Napoléon" pocket under the double front storm flap closed by zip.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Capuche amovible doublée avec visière renforcée réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
Removable lined hood with reinforced sun shade adjustable on front by draw cord.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant cousu sur la manche droite.
Mark&Scratch: one self-fastening sewn on the right sleeve.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex Air fabric coated. Weight: 200 g/sqm.
- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 100 g/m².
100% polyester mesh fabric. Weight: 100 g/sqm.
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.
- RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.



 Gilet ANNAPURNA P.12	 Gilet NEPAL P.18	 Softshell BABYLONE P.32	 Softshell SHERPA P.34
 Softshell HIMALAYA P.36	 Blouson YOSEMITE P.30	 Bodywarmer NEPAL P.14	 Doublure ORION P.38

REFERENCES

PARKAANNAP4OM	PARKAANNAP4JM	PARKAANNAP4RM	PARKAANNAP4JV	PARKAANNAP4RG

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE

25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



ANNAPURNA



Col et poches doublés Micromink.
Collar and pockets with Micromink lining.

MARK & SCRATCH

Manches amovibles préformées.
Preformed removable sleeves.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles
Avec manches
With sleeves

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles
Sans manches
Without sleeves

- Respirant.
Breathable.
- Doublure fixe.
Thermal lining.
- Manches amovibles préformées doublées taffetas.
Preformed removable sleeves with taffeta lining.
- Col doublé Micromink.
Collar with Micromink lining.
- Deux poches basses doublées Micromink fermées par fermeture à glissière.
Two pockets with Micromink lining closed by zip.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant cousu sur la manche droite.
Mark&Scratch: one self-fastening sewn on the right sleeve.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex Air fabric coated. Weight: 200 g/sqm.
- Polaire grise 100% polyester. Poids : 260 g/m².
100% polyester polar fleece lining. Weight: 260 g/sqm.
- Doublure taffetas 100% polyester.
100% polyester taffeta lining.
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.
- RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.



Parka
ANNAPURNA
P.10



Parka
NEPAL
P.16

REFERENCES



GILAFANNAP2OM



GILAFANNAP2JM



GILAFANNAP2RM



GILAFANNAP2JV



GILAFANNAP3RG

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



Col chaud doublé polaire.
Collar with polar fleece lining.

Gilet de froid haute visibilité inclus.
High visibility detachable lining included.

MARK & SCRATCH



Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.

PARKA 4 EN 1 - PARKA 4 IN 1

DAKOTA



GILET DE FROID PORTE SEUL - DETACHABLE LINING

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)
3
25 cycles
L à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)
2
25 cycles
S & M

EN 343 (2003) + A1 (2007)
3
3

EN 14058 (2017)
2
3
x
2
Avec doublure amovible
With detachable lining

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)
3
25 cycles
Avec manches
With sleeves

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)
2
25 cycles
Sans manches
Without sleeves

- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Inclus : gilet de froid haute visibilité manches amovibles.
Included: high visibility detachable lining with removable sleeves.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Manches doublées taffetas.
Sleeves with taffeta lining.
- Col chaud doublé polaire.
Collar with polar fleece lining.
- Deux poches avec rabat fermées par bouton pression.
Two pockets with flap closed by press stud.
- Une poche type «Napoléon» sous le rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One zipped «Napoléon» pocket under the front storm flap closed by zip.
- Deux poches intérieures : téléphone + portefeuille.
Two internal pockets: mobile + wallet.
- Capuche amovible et doublée avec une visière réglable par un cordon de serrage avec bloqueurs.
Removable and lined hood with a sun shade adjustable by draw cord with lock systems.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant cousu sur la manche droite.
Mark&Scratch: one self-fastening sewn on the right sleeve.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

■ Tissu Wovetex 300 imper-respirant avec enduction PU.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex 300 fabric waterproof breathable with PU coating. Weight: 200 g/sqm.

■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 60 g/m².
100% polyester mesh lining. Weight: 60 g/sqm.

■ Doublure polaire 100% polyester. Poids : 260 g/m².
100% polyester polar fleece lining. Weight: 260 g/sqm.

■ Doublure taffetas 100% polyester.
100% polyester taffeta lining.

■ Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.

REFERENCES



■ PARKADAKOT2JM



■ PARKADAKOT2OM



■ PARKADAKOT2RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
25 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).



PARKA 4 EN 1 - PARKA 4 IN 1

CALIFORNIA



GILET DE FROID PORTE SEUL- DETACHABLE LINING

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

EN 343 (2003) + A1 (2007)



3

EN 14058 (2017)



Avec doublure amovible
With detachable lining

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

Avec manches
With sleeves

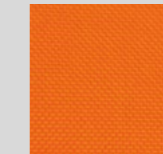
EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

Sans manches
Without sleeves

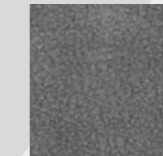
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Tissu Wovetex 300 imper-respirant avec enduction PU.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex 300 fabric with breathable coating.
Weight: 200 g/sqm.

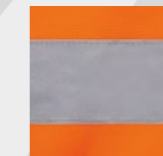


■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 60 g/m².
100% polyester mesh lining. Weight: 60 g/sqm.



■ Doublure polaire 100% polyester. Poids : 260 g/m².
100% polyester polar fleece lining. Weight: 260 g/sqm.

■ Doublure taffetas 100% polyester.
100% polyester taffeta lining.



■ Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.

Col chaud doublé polaire.
Collar with polar fleece lining

Gilet de froid haute visibilité inclus.
High visibility detachable lining included.

MARK & SCRATCH

Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.

Cintrage élastique à la taille.
Tight waist by an elastic.

- Coupe féminine.
Designed for women.
- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Gilet de froid haute visibilité, doublé polaire, inclus.
High visibility detachable lining with polar fleece lining included.
- Cintrage élastique à la taille.
Tight waist by an elastic.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Manches doublées taffetas.
Sleeves with taffeta lining.
- Col chaud doublé polaire.
Collar with polar fleece lining.
- Deux poches avec rabat fermées par une fermeture à glissière.
Two pockets with flap closed by zip.
- Une poche type "Napoléon" sous le rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One zipped "Napoléon" pocket under the front storm flap closed by zip.
- Deux poches intérieures : téléphone + portefeuille.
Two internal pockets: mobile + wallet.
- Capuche amovible et doublée avec une visière réglable par un cordon de serrage avec bloqueurs.
Removable and lined hood with a sun shade adjustable by draw cord with lock systems.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant cousu sur la manche droite.
Mark&Scratch: one self-fastening sewn on the right sleeve.

TAILLE / SIZE

XS / S / M / L / XL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
25 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).

REFERENCES



PARKACALIF2JM



PARKACALIF2OM



PARKA DOUBLURE FIXE - PARKA FIXED LINING

KILIMANDJARO

Col et poches doublés Micromink.
Collar and pockets with Micromink lining.

Doublure chaude en ouate.
Warm padded lining.

Poignets bord côte.
Rib knitt cuffs.



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



S

EN 343 (2003) + A1 (2007)



3

EN 14058 (2017)



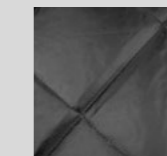
3

- Imperméable et respirante.
Breathable and waterproof.
- Doublure fixe en ouate matelassée.
Fixed padded lining.
- Col doublé Micromink.
Collar with Micromink lining.
- Deux poches doublées Micromink avec rabat fermées par deux boutons pression.
Two pockets with Micromink lining with flap closed by two press studs.
- Une poche poitrine contrastée avec rabat fermée par auto-agrippant.
One chest contrasting pocket with self-fastening flap.
- Une poche type "Napoléon" sous le rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One zipped "Napoleon" pocket under the front storm flap closed by zip.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Capuche intégrée avec une visière et un cordon de serrage.
Concealed hood with a sun shade adjustable by a draw cord.
- Poignets bord côte.
Rib knitt cuffs.

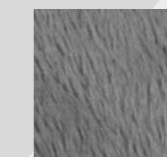
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex Air fabric coated. Weight: 200 g/sqm.



■ Doublure ouate matelassée 100% polyester. Poids : 150 g/m².
100% polyester padding lining. Weight: 150 g/sqm.



■ Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink. Weight: 220 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.

REFERENCES



■ PARKAKILIM2JM



■ PARKAKILIM2OM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



EIGER



Col doublé polaire.
Collar with a fleece lining.

Dos protège-reins.
Back protection.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

S

EN 343 (2003) + A1 (2007)



1

EN 14058 (2017)

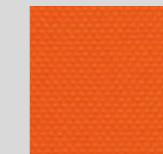


2

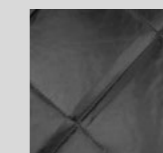
- Imperméable.
Waterproof.
- Doublure fixe en ouate matelassée.
Fixed padded lining.
- Col doublé polaire.
Collar with polar fleece lining.
- Deux poches avec rabat fermées par fermeture à glissière.
Two pockets closed by zip under the flap.
- Une poche type "Napoléon" sous le rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One zipped "Napoleon" pocket under front storm flap closed by zip.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Capuche intégrée avec une petite visière et un cordon de serrage.
Concealed hood with a sun shade adjustable by a draw cord.
- Poignets bord côte.
Rib knitt cuffs.
- Dos protège-reins.
Back protection.

MATIERES PREMIERES

RAW MATERIALS



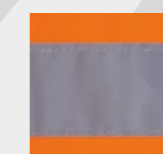
■ Tissu Wovetex 150 enduit PU. Poids : 150 g/m².
Wovetex 150 fabric with PU coating. Weight: 150 g/sqm.



■ Doublure ouate matelassée 100% polyester. Poids : 150 g/m².
100% polyester padding lining. Weight: 150 g/sqm.



■ Doublure polaire 100% polyester. Poids : 260 g/m².
100% polyester polar fleece lining. Weight: 260 g/sqm.



■ Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.

REFERENCES



PARKAEIGER2JM



PARKAEIGER2OM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
25 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).



BLOUSON - JACKET

WYOMING



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



3
25 cycles
Avec manches
With sleeves

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



2
25 cycles
Sans manches
Without sleeves

EN 343 (2003) + A1 (2007)



3
1

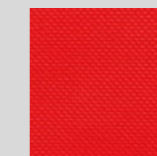
EN 14058 (2004)



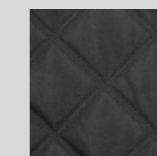
3
3
x
2

MATIERES PREMIERES

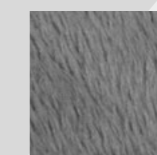
RAW MATERIALS



■ Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex Air fabric coated. Weight: 200 g/sqm.



■ Doublure ouate matelassée polyester toucher "peau de pêche".
Poids : 200 g/m².
Polyester padding lining "peach skin touch". Weight: 200 g/sqm.



■ Doublure taffetas 100% polyester.
100% polyester taffeta lining.
■ Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.

- Respirant et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Doublure fixe en ouate matelassée toucher "peau de pêche".
Fixed padded "peach skin touch".
- Manches amovibles préformées doublées taffetas.
Preformed removable sleeves with taffeta lining.
- Col doublé Micromink.
Collar with Micromink lining.
- Deux poches doublées Micromink fermées par fermeture à glissière.
Two pockets with Micromink lining closed by zip.
- Capuche exclusive : doublée chaude en Micromink, amovible avec une visière renforcée réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
Removable and lined (Micromink) hood with a reinforced sun shade adjustable on front by a draw cord.
- Une poche fermée par fermeture à glissière avec liseré rétroréfléchissant.
One pocket closed by zip with retroreflective piping.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Ceinture élastiquée.
Elasticated waist.
- Poignets type motard.
Biker cuffs.
- Patte micro déporté.
Lock system for microphone.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant cousu sur la manche droite.
Mark&Scratch: one self-fastening sewn on the right sleeve.

REFERENCES



■ BLOUSWYOM2JM



■ BLOUSWYOM2OM



■ BLOUSWYOM2RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



YOSEMITE

FACE SECURITE - HIGH VISIBILITY SIDE

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 14058 (2017)



Blouson réversible.
Reversible jacket.



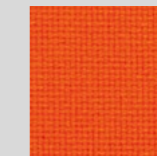
Tissu laminé robuste
et confortable.
Robust and comfortable
laminated fabric.

Deux poches basses fermées par fermeture à glissière.
Two bottom pockets closed by zip.

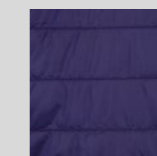
Doublure matelassée mate.
Usage urbain possible.
Mat padding lining. Streetwear.

- Blouson réversible.
Reversible jacket.
- Respirant.
Breathable.
- Robuste, léger et confortable.
Robust, light and comfortable.
- Excellente protection thermique.
Excellent cold protection.
- Doublure matelassée mate. Usage urbain possible.
Mat padding lining. Streetwear.
- Deux poches basses fermées par fermeture à glissière.
Two bottom pockets closed by zip.
- Une poche poitrine fermée par fermeture à glissière.
One chest pocket closed by zip.

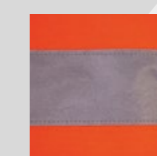
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



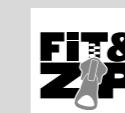
■ Tissu laminé 2 couches avec membrane 100% polyester.
Poids : 200 g/m².
100% polyester laminated 2-layers fabric. Weight: 200 g/sqm.



■ Doublure matelassée mate (120 g/m²) + taffetas 100% polyester (40 g/m²).
100% polyester mat padding lining (120 g/sqm) + 100% polyester taffeta lining (40 g/sqm).



■ Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.



Parka
ANNA PURNA
P.16



Parka
NEPAL
P.10

REFERENCES



■ BLOUSYOSEM1JM

■ BLOUSYOSEM1OM

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 6N.
According to ISO 6330 6N.



Softshell réversible.
Reversible softshell.

Manches préformées ergonomiques.
Ergonomic preformed sleeves.



Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable and flexible.

Poches fermées par fermeture à glissière.
Pockets closed by zip.

Poignets type motard.
Biker cuffs.

SOFTSHELL REVERSIBLE - REVERSIBLE SOFTSHELL



BABYLONE

FACE SECURITE - HIGH VISIBILITY SIDE

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)

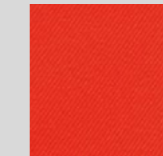


EN 14058 (2017)

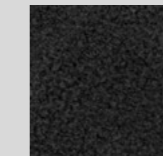


- Softshell réversible.
Reversible softshell.
- Coupe-vent déperlant et protection thermique.
Windstopper water-repellent and thermal protection.
- Manches montées.
Round inset sleeves.
- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
Reversible single slide zip front.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes et souples.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable and flexible.
- Mentonnière cache-curseur.
Chinpiece with covering slide.
- Une poche poitrine fermée par une fermeture à glissière, soulignée par un liseré rétro réfléchissant microbilles.
One pocket on the chest closed by zip with retroreflective piping.
- Deux poches basses fermées par fermeture à glissière, soulignées par un liseré rétro réfléchissant microbilles.
Two bottom pockets closed by zip with retroreflective piping.
- Poignets type motard.
Biker cuffs.

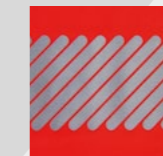
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Tissu Wovetex Multishell laminé 3 couches 100% polyester.
Poids : 300 g/m².
100% polyester Wovetex Multishell fabric laminated 3-layers.
Weight: 300 g/sqm.



■ Doublure polaire noire 100% polyester. Poids : 200 g/m².
Polar fleece lining. Weight: 200 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.



Parka
ANNAPURNA
P.16



Parka
NEPAL
P.10

REFERENCES



■ BLOUSBABYL1JN



■ BLOUSBABYL1ON



■ BLOUSBABYL1RN

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



Bord côte aux poignets et au col pour plus d'élasticité et de confort au porté.
Ribbed at the cuffs and collar for more elasticity and comfort when worn.

Tissu softshell lourd offrant une très forte protection contre le froid.
Heavy softshell fabric for a very high cold protection.

Une poche portable doublée avec un tissu anti-radiation vous protégeant des ondes électromagnétiques.
One phone pocket with an anti-radiation fabric protecting you from electromagnetic waves.



Manches amovibles préformées.
Preformed removable sleeves.

Deux poches fermées par fermeture à glissière doublées Micromink.
Two pockets closed by a zip with Micromink lining.

REFERENCES



BLOUSSHERP1JM



BLOUSSHERP1OM

SOFTSHELL - SOFTSHELL

SHERPA

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Avec manches
With sleeves

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Sans manches
Without sleeves

EN 14058 (2017)

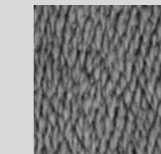


- Très haute protection thermique.
Very high thermal protection.
- Coupe-vent et déperlant.
Windstopper and water-repellent.
- Bord côte aux poignets et au col pour plus d'élasticité et de confort au porté.
Ribbed at the cuffs and collar for more elasticity and comfort when worn.
- Manches amovibles préformées.
Preformed removable sleeves.
- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
Reversible single slide zip front.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes et souples.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable and flexible.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Une poche portable doublée avec un tissu anti-radiation vous protégeant des ondes électromagnétiques.
One mobile pocket with an anti-radiation fabric protecting you from electromagnetic waves.
- Deux poches fermées par fermeture à glissière doublées Micromink.
Two pockets closed by a zip with Micromink lining.
- Mentonnière cache-curseur.
Chinpiece with covering slide.
- Fit&Zip : patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans la parka ANNAPURNA ou NEPAL.
Fit&Zip: collar and cuff fasteners to link the ANNAPURNA or NEPAL parka.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Softshell lourde laminée 3 couches 100% polyester. Poids : 400 g/m².
100% polyester laminated 3-layers. Weight: 400 g/sqm.



■ Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.



■ Tissu ONDE-BRELLA - Protection anti-ondes.
ONDE-BRELLA fabric - Protection against electromagnetic waves.

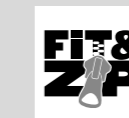


■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.



PROTEGEZ-VOUS DES ONDES ELECTROMAGNETIQUES ! PROTECT YOU FROM YOUR SMARTPHONE !

- Tissu ONDE-BRELLA composé de fibres métalliques faisant écran aux radiations électromagnétiques émises par votre téléphone portable.
ONDE-BRELLA fabric blocks electromagnetic waves and protects you from your smartphone.



Parka
NEPAL
P.10



Parka
ANNAPURNA
P.16

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.





HIMALAYA



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



3
25 cycles
Avec manches
With sleeves

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)

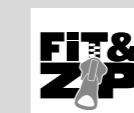


2
25 cycles
Sans manches
Without sleeves

- Souple, léger et stretch.
Flexible, light and stretch
- Coupe-vent et déperlant.
Windstopper and water-repellent.
- Manches amovibles préformées.
Preformed removable sleeves.
- Col camionneur.
Zipped roll collar.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Deux poches basses doublées Micromink.
Two bottom pockets with Micromink lining.
- Une poche poitrine fermée par une fermeture à glissière étanche.
One chest pocket closed by waterproof zip.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Système d'accueil pour la capuche amovible optionnelle.
Snap-in for optional removable hood.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.
- Dos protégé-reins.
Back protection.
- Fit&Zip : patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans la parka ANNAPURNA ou NEPAL.
Fit&Zip: collar and cuff fasteners to link the ANNAPURNA or NEPAL parka.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex Multishell laminé 3 couches 100% polyester.
Poids : 300 g/m².
100% polyester Wovetex Multishell fabric laminated 3-layers.
Weight: 300 g/sqm.
- Doublure maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m².
100% polyester mesh lining. Weight: 110 g/sqm.
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.
- RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.



Parka ANNAPURNA
P.16



Parka NEPAL
P.10

REFERENCES



BLOUSHIMAL1JM



BLOUSHIMAL1OM



BLOUSHIMAL1RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



DOUBLURE - LINING

ORION

EN 14058 (2017)

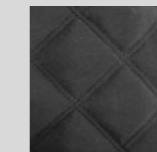


Matière douce "effet peau de pêche".
Soft material "touch peach skin touch".

Fit&Zip : patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans les parkas ANNAPURNA ou NEPAL.
Fit&Zip: collar and cuff fasteners to link the ANNAPURNA or NEPAL parkas.

- Chaude et confortable.
Warm and comfortable.
- Matelassage par piqûre 2 aiguilles.
Double needle padding.
- Matière douce.
Soft material.
- Fermeture centrale à glissière simple curseur réversible.
Reversible single slide zip front.
- Fit&Zip : patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans les parkas ANNAPURNA ou NEPAL afin de les transformer en parka grand froid.
Fit&Zip: collar and cuff fasteners to link the ANNAPURNA or NEPAL parkas.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



- Doublure matelassée 2 couches ouate 100% polyester. "Effet peau de pêche". Poids: 250 g/m².
100% polyester 2-layers padding lining. "Touch peach skin".
Weight: 250 g/sqm.



Parka ANNAPURNA
P.16



Parka NEPAL
P.10

REFERENCES



■ DOUBLORION2NN

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



PULL-OVER - PULLOVER

CLIPPERTON

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.



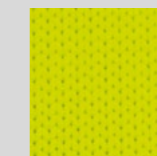
Robuste – très résistant à l'abrasion : interlock sur les zones les plus exposées au frottement.
Robust – highly abrasion resistant: interlock on the most exposed zones.

Ultra confortable : tricot gratté 1 face.
Highly comfortable: brushed knitted tricot, one side.

Coupe ajustée.
Slim fit.

- Haute protection thermique.
Highly thermal protection.
- Ultra souple et confortable : tricot gratté 1 face.
Highly flexible and comfortable: brushed knitted tricot, one side.
- Robuste – très résistant à l'abrasion : interlock sur les zones les plus exposées au frottement.
Robust – highly abrasion resistant: interlock on the most exposed zones.
- Coupe ajustée.
Slim fit.
- Col camionneur.
Zipped roll collar.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.
- Mentonnière.
Chinpiece.

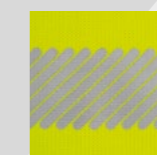
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Tricot gratté une face 100% polyester. Poids : 380 g/m².
100% polyester brushed knitted tricot, one side. Weight: 380 g/sqm.



■ Interlock 100% polyester. Poids : 290 g/m².
100% polyester interlock. Weight: 290 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



■ PULLCLIPP1JF



■ PULLCLIPP1OF

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
25 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).



RODRIGUES

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.

Col cycliste bord côte.
Knitted cyclist collar.

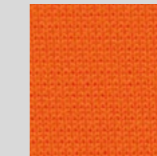


Coupe ajustée.
Slim fit.

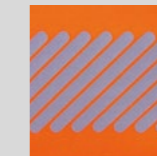
Deux poches fermées par glissière.
Two pockets closed by zip.

- Ouverture centrale par fermeture à glissière.
Front zip.
- Col cycliste bord côte.
Knitted cyclist collar.
- Coupe ajustée.
Slim fit.
- Matière douce.
Soft material.
- Chaud et confortable.
Warm and comfortable.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.
- Deux poches fermées par glissière.
Two pockets closed by zip.
- Poignets bord côte.
Rib knitt cuffs.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Molleton gratté une face Nittex Warm 100% polyester. Poids : 300 g/m².
100% polyester Nittex Warm brushed mesh, one side. Weight: 300 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



■ SWEATRODR1JG



■ SWEATRODR1OG



■ SWEATRODR1RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



DARWIN

Col et poignets bord côte.
Rib knitt collar and cuffs.



Bandes rétro réfléchissantes
microbilles segmentées
thermocollées.
Retroreflective microbeads
segmented tapes heat
transferred.

Coupe ajustée.
Slim fit.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)

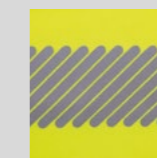


- Coupe ajustée.
Slim fit.
- Matière douce.
Soft material.
- Chaud et confortable.
Warm and comfortable.
- Souple.
Flexible.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred.
- Col bord côte fermé par une fermeture à glissière.
Rib knitt collar closed by zip.
- Poignets bord côte.
Rib knitt cuffs.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Molleton gratté une face Nittex Warm 100% polyester.
Poids : 300 g/m².
100% polyester Nittex Warm brushed mesh, one side.
Weight: 300 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



■ SWEATDARW2JG



■ SWEATDARW2OG



■ SWEATDARW2RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

INTEMPERIES



EN ISO 20471 (2013)
+ A1 (2016)



EN 343 (2003)
+ A1 (2007)





INTEMPERIES

VESTE DE PLUIE / RAIN JACKET



NEPAL

P.50



CAP HORN

P.52



EVERGLADES

P.54



BERMUDES

P.56



SKY

Target2safety

PANTALON DE PLUIE / RAIN TROUSERS



NEPAL

P.50



CAP HORN

P.52



EVERGLADES

P.54



BERMUDES

P.56



SPEED

Target2safety

COUPE-VENT/ WINDSTOPPER JACKET



K-LYPSO

P.58

NEW

IMPERMEABLE

WATERPROOF

RESPIRANT

BREATHABLE





ENSEMBLE DE PLUIE - RAIN SET

NEPAL

VESTE - JACKET

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



S

EN 14058 (2017)



Avec doublure amovible
With detachable lining

EN 342 (2017)



Avec doublure amovible
With detachable lining

EN 343 (2003) + A1 (2007)



PANTALON - TROUSERS

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

EN 343 (2003) + A1 (2007)



3

Col skipper et poches doublées Micromink.
Skipper collar and pockets with Micromink lining.

Deux bretelles élastiques et amovibles.
Two elastic and removable straps.

MARK & SCRATCH

Deux technologies de bandes rétro réfléchissantes microbilles et microprismatiques.
Retroreflective microbeads and microprismatic tapes.

Renfort haute tenacité avec gouttière pour l'évacuation de l'eau.
High tenacity reinforcement with drainpipe.

Tissu RIPSTOP renforcé laminé 2 couches.
Reinforced RIPSTOP fabric laminated 2-layers.

PARKA / VESTE DE PLUIE - PARKA / RAIN JACKET

- Ultra respirante et imperméable.
Highly breathable and waterproof.
- Robuste, souple et confortable.
Robust, flexible and comfortable.
- Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles et microprismatiques.
Retroreflective microbeads and microprismatic tapes.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Manches préformées doublées taffetas.
Preformed sleeves with taffeta lining.
- Col skipper doublé Micromink.
Skipper collar with Micromink lining.
- Deux poches chaudes doublées Micromink avec rabat, fermées par fermeture à glissière.
Two pockets with Micromink lining closed by zip under flap.
- Une poche type "Napoléon" sous le double rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One "Napoléon" pocket under double front storm flap closed by zip.
- Capuche amovible et doublée avec une visière renforcée réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
Removable and lined hood with a reinforced sun shade adjustable on front by draw cord.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Patte micro déporté.
Lock system for microphone.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant cousu sur la manche droite.
Mark&Scratch: one self-fastening sewn on the right sleeve.

MATIERES PREMIERES

RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex Strong imper-respirant laminé deux couches.
Poids : 200 g/m².
Waterproof breathable Wovetex Strong fabric laminated 2-layers.
Weight: 200 g/sqm.
- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m².
100% polyester mesh fabric. Weight: 110 g/sqm.
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.
- Doublure taffetas 100% polyester.
100% polyester taffeta lining.
- RETHIOTEX® 30 100 cousu. Qualité lavage industriel.
RETHIOTEX® 30 100 sewn. Industrial washing quality.
- REFLEXITE® GP 340 gris cousu.
REFLEXITE® GP 340 grey sewn.

PANTALON DE PLUIE - RAIN TROUSERS

- Ultra respirant et imperméable.
Highly breathable and waterproof.
- Pantalon doublé taffetas.
Trousers with a taffeta lining.
- Deux bretelles élastiques et amovibles.
Two elastic and removable straps.
- Renfort aux genoux avec gouttière pour l'évacuation de l'eau.
Knees reinforcement with drainpipe.
- Triangle d'aisance au niveau de l'entrejambe.
Gusset in the crotch.
- Deux passe-mains.
Two hand side.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Soufflet d'aisance au bas de chaque jambe.
Gusset on each bottom leg.

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).

REFERENCES



PARKANEPAL1JM



PARKANEPAL1OM



PANTANEPAL1JM



PANTANEPAL1OM



ENSEMBLE DE PLUIE - RAIN SET

CAP HORN

VESTE - JACKET

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)



PANTALON - TROUSERS

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)



Bandes microprismatiques : très haute performance sous la pluie.
Microprismatic tapes: high performance by rainy weather.

Deux bretelles élastiques et amovibles.
Two elastic and removable straps.

Triangle d'aisance au niveau de l'entrejambe.
Gusset in the crotch.

Soufflet d'aisance au bas de chaque jambe.
Gusset on each bottom leg.

Poignets néoprène anti-capillarité.
Neoprene cuffs.

Poche zippée.
Pocket closed by zip.



VESTE DE PLUIE - RAIN JACKET

- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Haute visibilité sous la pluie : bandes rétro réfléchissantes microprismatiques.
High performance by rainy weather: retroreflective microprismatic tapes.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Deux poches avec rabat fermées par fermeture à glissière.
Two pockets closed by zip under flap.
- Une poche type "Napoléon" sous le rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One zipped "Napoléon" pocket under the front storm flap closed by zip.
- Capuche amovible et doublée avec une visière renforcée réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
Removable and lined hood with a reinforced sun shade adjustable on front by draw cord.
- Patte de serrage auto-agrippante au bas de chaque manche.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.
- Poignets néoprène anti-capillarité.
Neoprene cuffs.

MATIERES PREMIERES - RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex Air imper-respirant avec une enduction microporeuse 100% polyester. Poids : 200 g/m².
100% polyester waterproof breathable Wovetex Air fabric with microporous coating. Weight: 200 g/sqm.
- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m².
100% polyester mesh fabric. Weight: 110 g/sqm.
- Doublure taffetas 100% polyester.
100% polyester taffeta lining.
- REFLEXITE® GP 325 blanc cousu.
REFLEXITE® GP 325 white sewn.

PANTALON DE PLUIE - RAIN TROUSERS

- Respirant et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Haute visibilité sous la pluie : bandes rétro réfléchissantes microprismatiques.
High performance by rainy weather: retroreflective microprismatic tapes.
- 2 bretelles élastiques et amovibles.
Elastic and removable straps.
- Triangle d'aisance au niveau de l'entrejambe.
Gusset in the crotch.
- Soufflet d'aisance au bas de chaque jambe.
Gusset on each bottom leg.
- Une poche sur la jambe gauche avec passepoil, fermée par fermeture à glissière.
One zipped pocket on the left leg with piping.
- Ceinture élastiquée.
Elasticated waist.
- Braguette fermée par un bouton pression.
Fly closed by one press stud.
- Deux passe-mains.
Two hand side.

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
25 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).

REFERENCES



VESTECAPHO2JM



VESTECAPHO2OM



PANTACAPHO2JM



PANTACAPHO2OM



ENSEMBLE DE PLUIE - RAIN SET

EVERGLADES

VESTE - JACKET

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)



PANTALON - TROUSERS

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)



Deux passe-mains.
Two hand side.

Capuche fixe et doublée réglable
par un cordon de serrage.
Concealed and lined hood adjustable
by draw cord.



Deux poches basses.
Two bottom pockets.

Bas de jambes et manches
ajustables par bouton pression.
Bottom of the legs and sleeves
adjustable by press stud.

VESTE DE PLUIE - RAIN JACKET

- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Manches doublées taffetas.
Sleeves with taffeta lining.
- Deux poches basses avec rabat fermé par deux boutons pression.
Two bottom pockets with flap closed by two press studs.
- Capuche fixe et doublée réglable par un cordon de serrage.
Concealed and lined hood adjustable by draw cord.
- Bas de manches ajustable par un bouton pression.
Bottom of the sleeves adjustable by press stud.

MATIERES PREMIERES

RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex 150 imper-respirant avec une enduction PU.
Poids : 150 g/m².
Waterproof breathable Wovetex 150 fabric with PU coating.
Weight: 150 g/sqm.
- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 60 g/m².
100% polyester mesh lining. Weight: 60 g/sqm.
- Doublure taffetas 100% polyester. Poids : 60 g/m².
100% polyester taffeta lining. Weight: 60 g/sqm.
- Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié
EN ISO 20471.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471.

PANTALON DE PLUIE - RAIN TROUSERS

- Respirant et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Pantalon entièrement doublé.
Trousers with a taffeta lining.
- Bas de jambes ajustable par bouton pression.
Bottom of the legs adjustable by press stud.
- Deux passe-mains.
Two hand side.
- Ceinture élastiquée.
Elasticated waist.
- Passants auto-agrippants cousus sur la ceinture pour la fixation des bretelles amovibles.
Self-fastening tabs sewn on the belt to fix the removable straps.

EN OPTION
OPTIONAL



BRETELLES / STRAPS
ZZZZBRETELAST

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

REFERENCES



■ VESTEEVERG1JF



■ VESTEEVERG1OF



■ VESTEEVERG1RF



■ PANTAEVERG1JF



■ PANTAEVERG1OF



■ PANTAEVERG1RF



ENSEMBLE DE PLUIE - RAIN SET

BERMUDES

VESTE - JACKET

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



L à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



S & M

EN 343 (2003) + A1 (2007)



1

PANTALON - TROUSERS

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



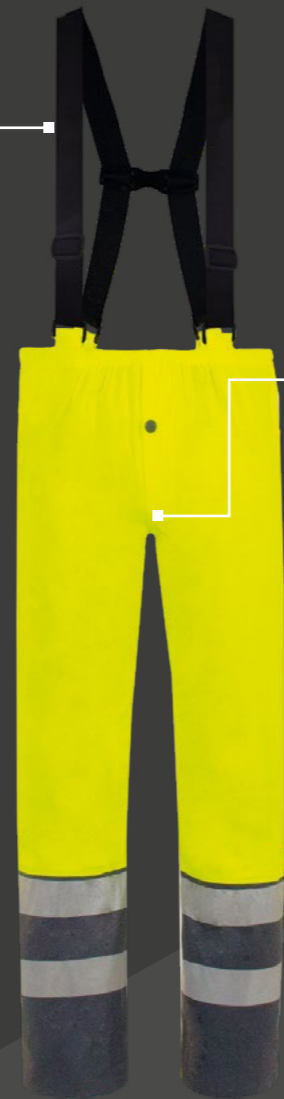
1

EN 343 (2003) + A1 (2007)



1

Bretelles élastiques et amovibles.
Elastic and removable straps.



Triangle d'aisance au niveau de l'entrejambe.
Gusset in the crotch.

Tissu assemblé par soudure haute fréquence.
High frequency welded fabric.



Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante et poignets élastiqués à l'intérieur.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.

VESTE DE PLUIE - RAIN JACKET

- Etanchéité parfaite.
Absolutely waterproof.
- Tissu assemblé par soudure haute fréquence.
High frequency welded fabric.
- Deux poches basses.
Two bottom pockets.
- Capuche intégrée avec une visière et réglable par un cordon de serrage avec bloqueurs.
Concealed hood with sun shade and adjustable by draw cord with lock systems.
- Un oeillet de ventilation sous les bras.
One underarm vent eyelet.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante et poignets élastiqués à l'intérieur.
Cuffs with self-fastening pull-tight tab.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille Nittex Storm enduite PU. Poids : 250 g/m².
PU Nittex Storm coated mesh. Weight: 250 g/sqm.
- RETHIOTEX® 26 400 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 400 heat transferred.

PANTALON DE PLUIE - RAIN TROUSERS

- Etanchéité parfaite.
Absolutely waterproof.
- Tissu assemblé par soudure haute fréquence.
High frequency welded fabric.
- Deux passe-mains.
Two hand side.
- Deux bretelles élastiques et amovibles.
Two elastic and removable straps.
- Triangle d'aisance au niveau de l'entrejambe.
Gusset in the crotch.
- Ceinture élastiquée.
Elasticated waist.

REFERENCES



VESTEBERMU2JM



VESTEBERMU2OM



PANTABERMU2JM



PANTABERMU2OM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



COUPE-VENT - WINDSTOPPER JACKET

K-LYPSO

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)



Capuche amovible pour une protection optimale contre la pluie.
Removable hood for an optimal rain protection.

Bavolets dorsaux pour une ventilation maximale.
Back flaps for better ventilation.

Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes et souples.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable and flexible.



Poche dorsale pour ranger la veste.
Back pocket to fold the jacket.

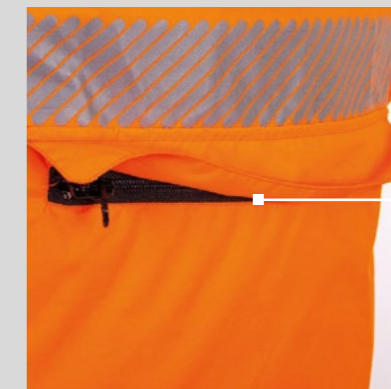
- Imperméable, coupe-vent et respirant.
Waterproof, wind stopper and breathable.
- Coupe ajustée.
Slim fit.
- Compact, souple et confortable.
Compact, flexible and comfortable.
- Bavolets dorsaux pour une ventilation maximale.
Back flaps for better ventilation.
- Capuche amovible pour une protection optimale contre la pluie.
Removable hood for an optimal rain protection.
- Fermeture centrale à glissière étanche.
Waterproof front zip.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes et souples.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable and flexible.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Mentonnière.
Chinpiece.
- Poignets élastiqués.
Elasticated cuffs.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

■ Micro RIPSTOP imper-respirant 100% polyester.
100% polyester waterproof breathable Micro RIPSTOP.

■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

COMPACT / COMPACT



■ Poche dorsale pour ranger la veste.
Dimensions : 28 x 26 cm.
Back pocket to fold the jacket. Size: 28 x 26 cm.

REFERENCES



■ VESTEKLYPS1JF



■ VESTEKLYPS1OF

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

SUN



EN ISO 20471 (2013)
+ A1 (2016)



EN 13758-2 (2003)
+ A1 (2006)





TEE-SHIRT / T-SHIRT



BALI

P.64



BALI MANCHES LONGUES

P.66



JAKARTA

P.68



JAKARTA MANCHES LONGUES

P.70



BELIZE

P.72

NEW



BAHIA

P.74



XENON

Target2safety

POLO



BORNEO

P.78



TAKAMAKA

P.76

NEW



ARGON

Target2safety

CHEMISE / SHIRT



KEY LARGO

P.80

NEW

GILET / SAFETY VEST



SAFARI AIR

P.81



SAFARI

P.82



547 ECO

P.83



546 ECO

P.83



545 ECO

P.84



543 ECO

P.84



NEON

Target2safety



NEON KID

Target2safety P.85



VISIOKID

LS design to secure P.85



ACCESSOIRES

SAC A DOS / BACKPACK ACCESSOIRES / ACCESSORIES



BALLAST

P.86

NEW



PORTE-CARTE PROFESSIONNELLE

P.88

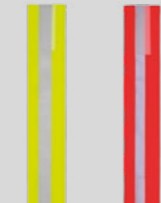
NEW

BRASSARD / ARMBAND



MICROPRISMES

P.87



PVC MICROBILLES

P.87



PVC

P.87



ELASTIQUE - SST

P.88

NEW



ENFANTS

P.88



TEE-SHIRT - T-SHIRT

BALI

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



50 cycles

EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)



Bandes rétro réfléchissantes
microbilles segmentées thermocollées.
*Retroreflective microbeads segmented
tapes heat transferred.*

Maille ajourée sous les bras pour
une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.

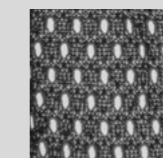
Protection contre les UV.
Solar UV protection.

- Maille souple, légère et respirante.
Flexible, light and breathable mesh.
- Coupe cintrée confortable.
Comfortable slim fit.
- Bandes rétro réfléchissantes segmentées thermocollées :
respirantes, souples et stretch.
*Retroreflective microbeads segmented tapes heat applied:
breathable, flexible and stretch.*
- Protection contre les UV.
Solar UV protection.
- Maille ajourée sous les bras pour une ventilation
maximale.
Air flow mesh fabric under arms.
- Col V avec bande de propreté.
V collar with a cleanliness flap.
- Manches courtes ourlées.
Hemmed short sleeves.

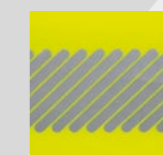
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Maille piquée Nittex Ultra Light 100% polyester. Poids : 135 g/m².
100% polyester Nittex Ultra Light knitted mesh. Weight: 135 g/sqm.



■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 115 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Weight: 115 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



TSHIRBALI8JM



TSHIRBALI8OM



TSHIRBALI8RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
50 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



TEE-SHIRT - T-SHIRT

BALI MANCHES LONGUES LONG SLEEVES



Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.

Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred.

Protection contre les UV.
Solar UV protection.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



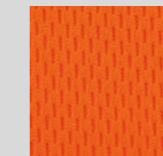
S

EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)

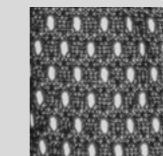


- Maille souple, légère et respirante.
Flexible, light and breathable.
- Coupe cintrée confortable.
Comfortable slim fit.
- Bandes rétro réfléchissantes segmentées thermocollées : respirantes souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.
- Protection contre les UV.
Solar UV protection.
- Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.
- Col V avec bande de propreté.
V collar with a cleanliness flap.
- Manches longues ourlées.
Hemmed long sleeves.

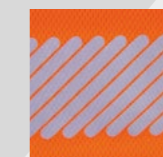
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Maille piquée Nittex Ultra Light 100% polyester. Poids : 135 g/m².
Nittex Ultra Light 100% polyester knitted mesh. Weight: 135 g/sqm.



■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 115 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Weight: 115 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



■ TSHIRBALI9JM



■ TSHIRBALI9OM



■ TSHIRBALI9RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
50 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



TEE-SHIRT - T-SHIRT

JAKARTA

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)



Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred.

Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.

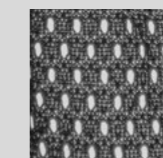
Face coton côté peau.
Cotton on the skin side.

- Ultra confortable : maille en polyester/coton, avec le coton en contact avec la peau.
Highly comfortable: polyester/cotton mesh with cotton on the skin side.
- Coupe cintrée.
Slim fit.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred : breathable, flexible and stretch.
- Protection contre les UV.
Solar UV protection.
- Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.
- Col V avec bande de propreté.
V collar with a cleanliness flap.
- Manches courtes ourlées.
Hemmed short sleeves.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Maille piquée double face Nitex Duo 53% coton - 47% polyester.
Poids : 185 g/m².
Nitex Duo 2-layers knitted mesh 53% cotton - 47% polyester. Weight: 185 g/sqm.



■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 115 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Weight: 115 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.



Face coton côté peau.
Cotton on the skin side.

REFERENCES



TSHIRJAKAR1JM



TSHIRJAKAR1OM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



TEE-SHIRT - T-SHIRT

JAKARTA MANCHES LONGUES LONG SLEEVES



Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.

Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred.

Face coton côté peau.
Cotton on the skin side.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



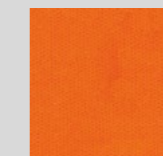
S

EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)

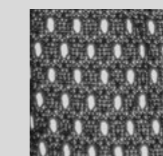


- Ultra confortable : maille en polyester/coton, avec le coton en contact avec la peau.
Highly comfortable: polyester/cotton mesh with cotton on the skin side.
- Coupe cintrée.
Slim fit.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat applied : breathable, flexible and stretch.
- Protection contre les UV.
Solar UV protection.
- Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.
- Col V avec bande de propreté.
V collar with a cleanliness flap.
- Manches longues ourlées.
Hemmed long sleeves.

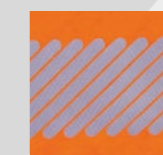
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Maille piquée double face Nittex Duo 53% coton - 47% polyester.
Poids : 185 g/m².
Nittex Duo 2-layers knitted mesh 53% cotton - 47% polyester. Weight: 185 g/sqm.



■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 115 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Weight: 115 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.



Face coton côté peau.
Cotton on the skin side.

REFERENCES



TSHIRJAKAR3JM



TSHIRJAKAR3OM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



TEE-SHIRT - T-SHIRT

BELIZE



Col contrastant design.
Design contrasting collar.

Ultra confortable : maille technique à fort transfert d'humidité. Votre peau reste sèche plus longtemps.
Highly comfortable: technical lightweight mesh with moisture wicking. Quick drying to avoid cooling of your body.

Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.

Traitement antibactérien.
Antibacterial treatment.

Dos rallongé.
Extended back.

Maille ajourée sur l'intégralité des côtés pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric on two sides.

Fentes d'aisance latérales.
Slits at the sides.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) 2 50 cycles	Maille : indice UPF 30+ <i>Mesh: UPF 30+ sun protection</i>	Traitement antibactérien <i>Antibacterial treatment</i>
---	--	--

- Ultra confortable : maille technique très légère avec transfert d'humidité.
Highly comfortable: technical lightweight mesh with moisture wicking.
- Antibactérien.
Antibacterial.
- Toucher soyeux.
Silky touch.
- Coupe cintrée ergonomique.
Ergonomic slim fit.
- Col cycliste avec bande de propreté.
Cyclist collar with a cleanliness flap.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.
- Maille ajourée sur l'intégralité des côtés pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric on two sides.
- Fentes d'aisance latérales.
Slits at the sides.
- Dos rallongé.
Extended back.
- Manches courtes ourlées.
Hemmed short sleeves.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille Cool Light 100% polyester. Poids : 125 g/m².
100% polyester Cool Light knitted mesh fabric. Weight: 125 g/sqm.
- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 115 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Weight: 115 g/sqm.
- RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



TSHIRBELIZ1JM TSHIRBELIZ1OM TSHIRBELIZ1RM

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE

50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
50 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.



Ultra confortable : maille technique à fort transfert d'humidité. Votre peau reste sèche plus longtemps.
Highly comfortable: technical lightweight mesh with moisture wicking. Quick drying to avoid cooling of your body.

Maille aérée et occultante sur les côtés.
Blackout and air flow mesh fabric on sides.

Coupe cintrée.
Slim fit.

Traitement antibactérien.
Antibacterial treatment.

TEE-SHIRT - T-SHIRT

BAHIA



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



50 cycles

Maille : indice UPF 30+

Mesh: UPF 30+ sun protection

Traitement antibactérien



Antibacterial treatment

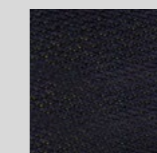
- Coupe féminine.
Designed for women.
- Ultra confortable : maille technique très légère avec transfert d'humidité.
Highly comfortable: technical lightweight mesh with moisture wicking.
- Antibactérien.
Antibacterial.
- Toucher soyeux.
Silky touch.
- Coupe cintrée.
Slim fit.
- Maille aérée et occultante sur les côtés.
Blackout and air flow mesh fabric on sides.
- Col V.
V collar.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.
- Manches courtes ourlées.
Hemmed short sleeves.

MATIERES PREMIERES

RAW MATERIALS



■ Maille Cool Light 100% polyester. Poids : 125 g/m².
100% polyester Cool Light knitted mesh fabric. Weight: 125 g/sqm.



■ Maille Quick Dry 100% polyester. Poids : 130 g/m².
100% polyester Quick Dry knitted mesh fabric. Weight: 130 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



TSHIRBAHIA2JM



TSHIRBAHIA2OM

TAILLE / SIZE

XS / S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
50 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



POLO - POLO

TAKAMAKA

Ultra confortable : maille technique à fort transfert d'humidité. Votre peau reste sèche plus longtemps.
Highly comfortable: technical lightweight mesh with moisture wicking. Quick drying to avoid cooling of your body.

Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.

Traitement antibactérien.
Antibacterial treatment.

Dos rallongé.
Extended back.

Col contrastant design.
Design contrasting collar.



Maille ajourée sur l'intégralité des côtés pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric on two sides.

Fentes d'aisance latérales.
Slits at the sides.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



2
50 cycles

Maille : indice UPF 30+



Mesh: UPF 30+ sun protection

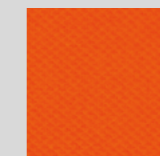
Traitement antibactérien



Antibacterial treatment

- **Ultra confortable :** maille technique très légère avec transfert d'humidité.
Highly comfortable: technical lightweight mesh with moisture wicking.
- **Antibactérien.**
Antibacterial.
- **Coupe cintrée ergonomique.**
Ergonomic slim fit.
- **Toucher soyeux.**
Silky touch.
- **Col cycliste fermé** par deux boutons avec bande de propreté.
Cyclist collar closed by two buttons with a cleanliness flap.
- **Bandes rétro réfléchissantes** microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.
- **Maille ajourée** sur l'intégralité des côtés pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric on two sides.
- **Fentes d'aisance** latérales.
Slits at the sides.
- **Dos rallongé.**
Extended back.
- **Manches courtes** ourlées.
Hemmed short sleeves.

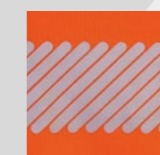
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ **Maille Cool Light** 100% polyester. Poids : 125 g/m².
100% polyester Cool Light knitted mesh fabric. Weight: 125 g/sqm.



■ **Maille ajourée** 100% polyester. Poids : 115 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Weight: 115 g/sqm.



■ **RETHIOTEX® 26 250-01** thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



■ POLOTAKAM1JM



■ POLOTAKAM1OM



■ POLOTAKAM1RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
50 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



BORNEO

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



50 cycles

EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)



Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred.

Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.

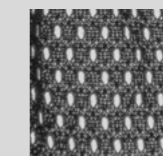
Protection contre les UV.
Solar UV protection.

- Maille souple, légère et respirante.
Flexible, light and breathable mesh.
- Coupe cintrée confortable.
Highly comfortable slim fit.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred : breathable, flexible and stretch.
- Protection contre les UV.
Solar UV protection.
- Maille ajourée sous les bras pour une ventilation maximale.
Air flow mesh fabric under arms.
- Col polo fermé par 2 boutons, avec une bande de propreté.
Collar closed by 2 buttons with a cleanliness flap.
- Manches courtes ourlées.
Hemmed short sleeves.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Maille piquée Nittex Ultra Light 100% polyester. Poids : 135 g/m².
Nittex Ultra Light 100% polyester knitted mesh. Weight: 135 g/sqm.



■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 115 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Weight: 115 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



■ POLOBORNE3JM



■ POLOBORNE3OM

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
50 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).



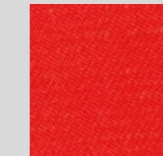
KEY LARGO

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



- Confortable : twill polyester/coton, avec le coton en contact avec la peau.
Comfortable: polyester/cotton twill with cotton on the skin side.
- Tissu chaîne et trame sergé.
Twill fabric.
- Poche poitrine fermée par fermeture à glissière invisible.
Chest pocket closed by zip.
- Fermeture centrale par boutons.
Middle front closed by buttons.
- Intérieur des poignets et du col en coloris contrasté.
Contrasting fabric inside the cuffs and collar.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes, souples et stretch.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable, flexible and stretch.
- Dos protège-reins.
Back protection.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Tissu chaîne et trame sergé 60% polyester – 40% coton.
Poids : 150 g/m².
Twill fabric 60% polyester – 40% cotton. Weight: 150 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 250-01 heat transferred.

REFERENCES



■ CHEMIKEYLA1JM



■ CHEMIKEYLA1OM



■ CHEMIKEYLA1RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



SAFARI AIR



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) **2**
25 cycles
M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) **1**
25 cycles
S



- Gilet multipoche ultra respirant et résistant.
Highly breathable multipocket safety vest.
- Fermeture centrale à glissière.
Middle front closed by zip.
- Deux poches plaquées avec soufflet.
Two patched pockets with gusset.
- Un porte-badge translucide.
Translucent ID pocket.
- Une poche portable avec un compartiment stylo.
Patch pocket for mobile with integrated pen pocket.
- Un anneau plastique noir.
Black plastic ring.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 160 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Weight: 160 g/sqm.
- Tissu rétroréfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.

REFERENCES



TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
25 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).

SAFARI



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) **2**
25 cycles
M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) **1**
25 cycles
S

- Gilet multipoche.
Multipocket safety vest.
- Fermeture centrale à glissière.
Middle front closed by zip.
- Deux poches plaquées avec soufflet et passe-main.
Two patched pockets with gusset and hand side.
- Un porte-badge translucide.
Translucent ID pocket.
- Une poche portable avec un compartiment stylo.
Patch pocket for mobile with integrated pen pocket.
- Un anneau plastique noir.
Black plastic ring.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille bloquée 100% polyester. Poids : 120 g/m².
100% polyester knitted mesh. Weight: 120 g/sqm.
- Tissu rétroréfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.

REFERENCES



TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



25 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
25 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).





GILET - SAFETY VEST

547 ECO

- Fermeture centrale par deux auto-agrippants.
Two front self-fastening tapes.
- Pourtour du gilet souligné par un biais ton sur ton.
Jacket fully piped.
- Manches longues.
Long sleeves.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



GI547ECOJF GI547ECOOF GI547ECORF

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



20 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
20 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille bloquée 100% polyester. Poids : 120 g/m².
100% polyester knitted mesh. Weight: 120 g/sqm.

- RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.

GILET - SAFETY VEST

545 ECO

- Fermeture centrale par un auto-agrippant.
One front self-fastening tape.
- Pourtour du gilet souligné par un biais gris.
Jacket fully piped grey colour.
- Trois bandes rétro réfléchissantes.
Three retroreflective tapes.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



GI545ECOJF GI545ECOOF GI545ECORF

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



20 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
20 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille bloquée 100% polyester. Poids : 120 g/m².
100% polyester knitted mesh. Weight: 120 g/sqm.

- RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.

GILET - SAFETY VEST

546 ECO

- Fermeture centrale par deux auto-agrippants.
Two front self-fastening tapes.
- Pourtour du gilet souligné par un biais gris.
Jacket fully piped grey colour.
- Quatre bandes rétro réfléchissantes.
Four retroreflective tapes.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



GI546ECOJF GI546ECOOF

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



20 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
20 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille bloquée 100% polyester. Poids : 120 g/m².
100% polyester knitted mesh. Weight: 120 g/sqm.

- RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.

GILET - SAFETY VEST

543 ECO

- Fermeture centrale par un auto-agrippant.
One front self-fastening tape.
- Pourtour du gilet souligné par un biais gris.
Jacket fully piped grey colour.
- Deux bandes rétro réfléchissantes.
Two retroreflective tapes.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



GI543ECOJF GI543ECOOF

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



20 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).
20 cycles at 40°C (according to ISO 6330 4N).

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille bloquée 100% polyester. Poids : 120 g/m².
100% polyester knitted mesh. Weight: 120 g/sqm.

- RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.



GILET ENFANT - CHILD SAFETY VEST

NEON KID

- Fermeture centrale par deux auto-agrippants.
Two front self-fastening tapes.
- Pourtour du gilet souligné par un biais gris.
Safety vest fully piped grey colour.

Target2safety[®]



GILETNEON01JFTU

TAILLE / SIZE

Taille unique (8/12 ans)
One size (8/12 years)

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille bloquée 100% polyester. Poids : 120 g/m².
100% polyester knitted mesh. Weight: 120 g/sqm.

- Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.

GILET ENFANT - CHILD SAFETY VEST

VISIOKID

- Fermeture centrale par deux auto-agrippants.
Two front self-fastening tapes.
- Pourtour du gilet souligné par un biais noir.
Safety vest fully piped black colour.

LS[®]
design to secure



GILETVISIKIJF GILETVISIKIOR GILETVISIKIVF GILETVISIKIRS

TAILLE / SIZE

3XS (3/6 ans), 2XS (7/10 ans), XS (11/14 ans)
3XS (3/6 years), 2XS (7/10 years), XS (11/14 years)

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Maille bloquée 100% polyester. Poids : 120 g/m².
100% polyester knitted mesh. Weight: 120 g/sqm.

- Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.

SAC A DOS - BACKPACK

BALLAST

- Dimensions / Size : 46 x 22 x 33 cm.
- Le sac à dos peut supporter une charge de 15 kilos.
The backpack can support a load of 15 kilos.
- Contenance : 30 litres / Capacity: 30 liters.
- Poids : 2,95 kg / Weight: 2,95 kg.
- Présence de tissu rétro réfléchissant EN ISO 20471 à 360°.
Retroreflective microbeads fabric certified EN ISO 20471 sewn.



SACD0010F

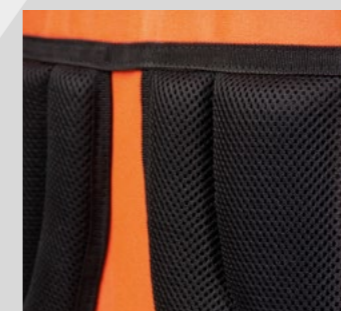
INNOVATION



- Système de sécurité exclusif offrant une meilleure protection dans des conditions dangereuses (happement,...).
Safety system for a protection in hazardous conditions.



- Un porte-outils rigide et amovible pouvant se fixer sur le mousqueton prévu à cet effet.
Pocket and hooks for organized tooling.



- Rembourrage au dos du sac pour un confort optimal au porté.
High density foam back.



- Fond rigide ultra résistant : offre étanchéité et tenue verticale.
Rigid compartment waterproof function and holding up.



- Ceinture avec système d'attache par boucle magnétique.
Belt with self-locking buckle.





MICROPRISMES

- Visibilité jour/nuit.
Daytime and night visibility.
- Fermeture par un auto-agrippant.
One self-fastening tape.
- Personnalisation possible : nous consulter.
Customize your armband: on demand.
- Taille / Size : 52 x 7 cm.



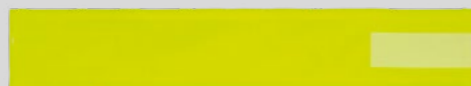
■ BRASSPRISM2JF ■ BRASSPRISM2OF ■ BRASSPRISM2VF ■ BRASSPRISM2BL ■ BRASSPRISM2RR ■ BRASSPRISM2BB ■ BRASSPRISM2MA

PVC

- Visibilité jour/nuit.
Daytime and night visibility.
 - Fermeture par un auto-agrippant.
One self-fastening tape.
 - Bande rétro réfléchissante microbilles de 2,5 cm thermocollée.
2,5 cm heat transferred retroreflective microbeads.
 - Taille / Size : 46 x 7,5 cm.
- Visibilité jour.
Daytime visibility.
 - Fermeture par un auto-agrippant.
One self-fastening tape.
 - Personnalisation possible : nous consulter.
Customize your armband: on demand.
 - Taille / Size : 46 x 7,5 cm.



■ BRASSDOUBL1JF25



■ BRASSDOUBL2JF



■ BRASSDOUBL1OF25



■ BRASSDOUBL2OF

ELASTIQUE

- Visibilité jour.
Daytime visibility.
- Sérigraphie "SECURITE".
Screen printing "SECURITE".
- Autres personnalisations possibles : nous consulter.
Customize your armband: on demand.
- Taille / Size : 30 x 8 cm.



■ BRASSELASECOOFSECU

- Visibilité jour.
Daytime visibility.
- Sérigraphie "SST".
Screen printing "SST".
- Fermeture centrale par deux auto-agrippants.
Two self-fastening tapes.
- Taille / Size : 41 x 8 cm.



■ BRASSNHV1VFSST

ENFANTS

- Conforme à la norme EN 13356 type 2.
In compliance with EN 13356 type 2 standard.
- Visibilité jour/nuit.
Daytime and night visibility.
- Fermeture par un auto-agrippant.
One self-fastening tape.
- Taille / Size : 29 x 3,5 cm.



■ BRASSL2S02JF

PROFESSIONNELLE

- Idéal pour insérer une carte professionnelle BTP.
Format : 86 x 54 mm.
Ideal for ID card (or badge). Size: 86 x 54 mm.
- Matière rétro réfléchissante microprismatique grise visible de nuit.
Grey microprismatic retroreflective material for night visibility.
- Etanche.
Waterproof.
- Ajustable au bras grâce à un élastique de serrage noir avec boucle plastique.
Adjustable by an elastic band with plastic buckle.



■ PCART01GG



MULTIRISQUE



EN ISO 20471 (2013)
+ A1 (2016)



EN 343 (2003)
+ A1 (2007)



EN 14058 (2017)



EN ISO 11612 (2016)



EN ISO 14116 (2015)



EN 1149-5 (2008)



EN 13034 (2005)
+ A1(2009)



IEC 61482-1-2 (2009)



EN ISO 11611 (2016)





MULTIRISQUE



PARKA 3 EN 1 / PARKA 3 IN 1



ODIN

P.94

NEW



VULCANO

P.96



ETNA

P.98



KEROSENE

Target safety NEW



TITANE

Target safety NEW

POLO / POLO



COBALT

P.110

NEW



GINKO

P.112

NEW

GILET DE FROID / DETACHABLE LINING



ETNA

P.100

GILET / SAFETY VEST



SILEX

P.108



HAROUN

P.108

PANTALON / TROUSERS



ETNA

P.102

BLOUSON POLAIRE / POLAR FLEECE JACKET — DOUBLURE AMOVIBLE / DETACHABLE LINING



MAGMA

P.104



SKOLL

P.106

NEW



CALDERA

P.107



ODIN

Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.

Capuche amovible doublée, réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
Removable and lined hood adjustable by draw cord.

Bandes rétro réfléchissantes microbilles non feu cousues double aiguille, support aramide.
Flame retardant retroreflective microbeads tapes aramide backing patched double needle.

Manches préformées.
Preformed sleeves.

Etanchéité conservée même en cas de perforation du tissu extérieur.
Still waterproof even if perforated.



Les zones non fluorescentes offrent une protection renforcée contre les projections.
Non fluorescent zones with reinforced protection against projections.

Bande dos anti-capillarité.
Against capillary action back stripe.



- EPI de catégorie 3 avec protection ARC électrique.
PPE category 3 with arc protection.
- Haute visibilité, non feu et antistatique.
High visibility, flame retardant and antistatic.
- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.
- Doublure fixe ignifugée.
Flame retardant lining.
- Manches préformées.
Preformed sleeves.
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles non feu cousues double aiguille, support aramide.
Flame retardant retroreflective microbeads tapes aramide backing patched double needle.
- Capuche amovible doublée, réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
Removable and lined hood adjustable by draw cord.
- Bas de manches avec patte de serrage par boutons pression plastiques.
Cuffs with plastic press studs.
- Boutonnière au bas de la parka pour l'évacuation de l'eau de pluie.
Buttonhole at the bottom of the parka for the rainwater disposal.
- Deux poches basses.
Two bottom pockets.
- Deux poches type "Napoléon" sous les deux rabats, fermées par fermeture centrale.
Two zipped "Napoléon" pockets under the two front storm flaps closed by zip.
- Dos protège-reins.
Back protection.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Tissu fluorescent chaîne et trame intrinsèquement non feu et antistatique. Poids : 350 g/m².
Hi-viz fabric inherently flame retardant and antistatic. Weight: 350 g/sqm.
- Tissu chaîne et trame Satin – 74% coton, 25% polyester, 1% fibres antistatiques. Poids : 375 g/m².
FR fabric - 74% cotton, 25% polyester, 1% AS. Weight: 375 g/sqm.
- Doublure intérieure non feu modacrylique FR.
Lining FR modacrylic.
- RETHIOTEX® 29 500 cousu, support aramide.
RETHIOTEX® 29 500 sewn, aramide backing.



Blouson polaire
SKOLL
P.106

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Entretien industriel / Industrial washing : 10 cycles
Entretien ménager / Homewashing : 25 cycles

REFERENCES



PARKAODIN02JM



PARKAODIN02OM



PARKAODIN02OV



PARKA - PARKA

VULCANO



Tissu sergé ignifugé.
Twill flame retardant fabric.

EN 1149-5 (2008)



EN ISO 14116 (2015)



Indice 1

EN 343 (2003) + A1 (2007)



3
3

EN 14058 (2017)



Avec doublure amovible
With detachable lining

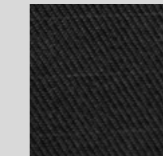
EN 13034 (2005) +A1(2009)



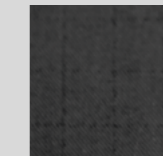
Type PB (6)

- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Doublure fixe non feu.
Flame retardant lining.
- Manches préformées.
Preformed sleeves.
- Système d'accueil pour la capuche amovible KACHUCHA optionnelle.
Snap-in for the optional KACHUCHA removable hood.
- Deux pattes de fixation en poitrine.
Two lock systems on the chest.
- Deux poches avec rabat, fermée par boutons pression.
Two pockets with flap closed by press studs.
- Une poche type "Napoléon" sous le rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One zipped "Napoleon" pocket under the front storm flap closed by zip.
- Une poche portable à l'intérieur de la parka.
Patch pocket for mobile phone.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Bas de manches avec patte de serrage réglable par boutons pression.
Cuffs with pull-tight tab adjustable by press studs.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Tissu Wovetex Stop Flam sergé ignifugé et antistatique. 98% polyester - 2% fibres carbone. Poids : 220 g/m².
Twill, flame retardant and antistatic Wovetex Stop Flam fabric. 98% polyester - 2% fibrecarbon grid. Weight: 220 g/sqm.



■ Doublure fixe ignifugée. 99% coton FR - 1% carbone.
Flame retardant lining. 99% cotton FR - 1% carbon.



■ RETHIOTEX® 29 500 cousu, non feu.
RETHIOTEX® 29 500 sewn, FR.

EN OPTION OPTIONAL



EN ISO 14116 (2015)



Indice 1

CAPUCHE KACHUCHA / KACHUCHA HOOD
CAPUCAMOVFRNNTU



Doublure
CALDERA
P.107



Blouson polaire
MAGMA
P.104

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

REFERENCES



PARKAVULCA1NN



Système d'accueil pour la capuche amovible KACHUCHA.
Snap-in for the KACHUCHA hood.



Bandes rétro réfléchissantes non-feu cousues double aiguille.
FR retroreflective microbeads tapes patched double needle.

Tissu sergé ignifugé.
Twill flame retardant fabric.

Adaptée aux environnements ATEX.
PPE for use in ATEX environments.

PARKA - PARKA

ETNA

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013)



S

EN 343 (2003) + A1 (2007)



3

EN 14058 (2017)



Avec doublure amovible
With detachable lining

EN ISO 14116 (2015)



Indice 1

EN 1149-5 (2008)



EN 13034 (2005) +A1(2009)



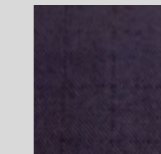
Type PB (6)

- Haute visibilité, ignifugée et antistatique.
High visibility, flame retardant and antistatic.
- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Doublure fixe ignifugée.
Flame retardant lining.
- Manches préformées.
Preformed sleeves.
- Système d'accueil pour la capuche amovible KACHUCHA optionnelle.
Snap-in for the optional KACHUCHA removable hood.
- Deux pattes de fixation en poitrine.
Two lock systems for microphone on the chest.
- Deux poches fermées par fermeture à glissière.
Two pockets closed by zip.
- Une poche type "Napoléon" sous le rabat central, fermée par fermeture à glissière.
One zipped "Napoléon" pocket under the front storm flap closed by zip.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Une poche portable à l'intérieur de la parka.
Patch pocket for mobile phone.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
Cuffs with pull-tight tab.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Tissu Wovetex Stop Flam sergé ignifugé et antistatique. 98% polyester - 2% fibres carbone. Poids : 220 g/m².
Twill, flame retardant and antistatic Wovetex Stop Flam fabric. 98% polyester - 2% fibrecarbon grid. Weight: 220 g/sqm.



■ Doublure fixe ignifugée. 99% coton FR - 1% carbone.
Flame retardant lining. 99% cotton FR - 1% carbon.



■ RETHIOTEX® 29 500 cousu, non feu.
RETHIOTEX® 29 500 sewn, FR.

EN OPTION OPTIONAL



EN ISO 14116 (2015)



Indice 1

CAPUCHE KACHUCHA / KACHUCHA HOOD
CAPUCAMOVFRNNTU



Gilet
ETNA
P.100



Doublure
CALDERA
P.107



Blouson polaire
MAGMA
P.104

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

REFERENCES



PARKAETNAJG



PARKAETNAOG



ETNA



Deux pattes de fixation aux épaules.
Two lock systems on shoulders.

Bandes rétro réfléchissantes non-feu cousues double aiguille.
FR retroreflective microbeads tapes patched double needle.

Adapté aux environnements ATEX.
PPE for use in ATEX environments.

Doublure fixe matelassée ignifugée
Flame retardant fixed padded lining.

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN ISO 14116 (2015)



Indice 1

EN 1149-5 (2008)



EN 13034 (2005) +A1(2009)



Type PB (6)

- Haute visibilité, ignifugé et antistatique.
High visibility, flame retardant and antistatic.
- Protection thermique.
Thermal protection.
- Doublure fixe matelassée ignifugée.
Flame retardant fixed padded lining.
- Deux pattes de fixation aux épaules.
Two lock systems on shoulders.
- Deux poches avec rabat fermé par boutons pression.
Two pockets with flap closed by press studs.
- Une poche intérieure.
One internal pocket.
- Dos protège-reins.
Back protection.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Tissu Wovetex Stop Flam sergé ignifugé et antistatique. 98% polyester - 2% fibres carbone. Poids : 220 g/m².
Twill, flame retardant and antistatic Wovetex Stop Flam fabric. 98% polyester - 2% fibre carbon grid. Weight: 220 g/sqm.
- Doublure fixe matelassée ignifugée.
Flame retardant fixed padded lining.
- RETHIOTEX® 29 500 cousu, non feu.
RETHIOTEX® 29 500 sewn, FR.

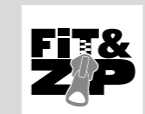
REFERENCES



GILAFETNAJM



GILAFETNAOM



Parka ETNA

P.98

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



ETNA

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)



EN ISO 14116 (2015)



Indice 1

EN 1149-5 (2008)



EN 13034 (2005) +A1(2009)



Type PB (6)

Passants auto-agrippants cousus sur la ceinture pour la fixation des bretelles amovibles.
Self-fastening tabs sewn on the belt to fix the removable straps.



Triangle d'aisance au niveau de l'entrejambe.
Gusset in the crotch.

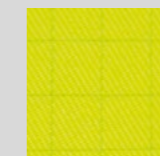
Renfort aux genoux.
Knees reinforcement.

Adapté aux environnements ATEX.
PPE for use in ATEX environments.

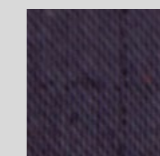
Soufflet d'aisance au bas de chaque jambe.
Gusset on each bottom leg.

- Haute visibilité, ignifugé et antistatique.
High visibility, flame retardant and antistatic.
- Respirant et imperméable.
Breathable and waterproof.
- Doublure fixe ignifugée.
Fixed flame retardant lining.
- Renfort aux genoux.
Knees reinforcement.
- Triangle d'aisance au niveau de l'entrejambe.
Gusset in the crotch.
- Deux passe-mains.
Two hand side.
- Taille élastiquée.
Elasticated waist.
- Soufflet d'aisance au bas de chaque jambe.
Gusset on each bottom leg.
- Passants auto-agrippants cousus sur la ceinture pour la fixation des bretelles amovibles.
Self-fastening tabs sewn on the belt to fix the removable straps.
- Deux bretelles élastiques et amovibles.
Two elastic and removable straps.

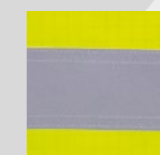
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



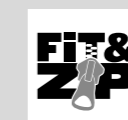
■ Tissu Wovetex Stop Flam sergé ignifugé et antistatique. 98% polyester - 2% fibres carbone. Poids : 220 g/m².
Twill, flame retardant and antistatic Wovetex Stop Flam fabric. 98% polyester - 2% fibrecarbon grid. Weight: 220 g/sqm.



■ Doublure fixe ignifugée. 99% coton FR - 1% carbone.
Fixed flame retardant lining. 99% cotton FR - 1% carbon.



■ RETHIOTEX® 29 500 cousu, non feu.
RETHIOTEX® 29 500 sewn, FR.



Parka
ETNA
P.98

REFERENCES



PANTAETNA1JF



PANTAETNA1OF

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE

Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



MAGMA

EN ISO 11612 (2016)



A1, B1, C2

EN 1149-5 (2008)



Col camionneur.
Zipped roll collar.

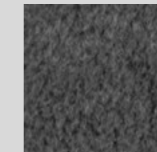
Adapté aux environnements ATEX.
PPE for use in ATEX environments.

Dos protège-reins.
Back protection.

Fit&Zip : patte d'accroche
au col et aux poignets
pour fixation dans la parka
ETNA ou VULCANO.
Fit&Zip: collar and cuff
fasteners to link ETNA or
VULCANO parka.

- Col camionneur.
Zipped roll collar.
- Fermeture centrale à glissière.
Zip front.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Deux poches fermées par fermeture à glissière.
Two pockets closed by a zip.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

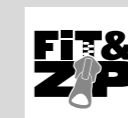


■ Polaire 60% modacrylique, 39% coton, 1% carbone.
Poids : 300 g/m².
60% modacrylique, 39% cotton, 1% carbon. Weight: 300 g/sqm.

REFERENCES



■ BLOUSMAGMA1GG



Parka
ETNA
P.96



Parka
VULCANO
P.96

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.



SKOLL

EN ISO 11612 (2016)



A1, B1, C2

EN 1149-5 (2008)



Conçu pour s'adapter dans la parka ODIN.
Collar and cuff fasteners to link ODIN parka.



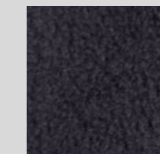
Col camionneur.
Zipped roll collar.

Deux poches fermées par fermeture à glissière.
Two pockets closed by a zip.

Dos protège-reins.
Back protection.

- Col camionneur.
Zipped roll collar.
- Fermeture centrale à glissière.
Zip front.
- Dos protège-reins.
Back protection.
- Deux poches fermées par fermeture à glissière.
Two pockets closed by a zip.
- Fit&Zip : patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans la parka ODIN.
Fit&Zip: collar and cuff fasteners to link ODIN parka.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Polaire 60% modacrylique, 39% coton, 1% carbone.
Poids : 280 g/m².
Fleece 60% modacrylique, 39% cotton, 1% carbon. Weight: 280 g/sqm.

REFERENCES



■ BLOUSSKOLL1MM



Parka ODIN

P.94

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

DOUBLURE AMOVIBLE - DETACHABLE LINING

CALDERA



REFERENCES



■ DOUBLCALDE1MM

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS

- Polaire ignifugée 100% polyester. Poids : 240 g/m².
100% polyester flame retardant fleece. Weight: 240 g/sqm.

- Doublure amovible ignifugée.
Flame retardant removable lining.
- Fente sur la poitrine pour accéder à la poche intérieure de la parka.
Slit on chest to access parka internal pocket.
- Fermeture centrale à glissière adaptable dans les parkas.
Zip front and adaptable to the parkas.
- Ce produit ne peut pas être porté seul.
Don't wear it alone!



Parka
ETNA
P.98



Parka
VULCANO
P.96

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

GILET - SAFETY VEST

SILEX

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 1149-5 (2008)



EN ISO 14116 (2015)



■ GILETSILEX1JF



■ GILETSILEX1OF



■ GILETSILEX1RF

TAILLE / SIZE

M / L / XL / XXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 6330 4N.
According to ISO 6330 4N.

- Adapté aux environnements ATEX.
PPE for use in ATEX environments.
- Fermeture centrale par deux auto-agrippants ignifugés.
Closure by two flame retardant self-fastening tapes.
- Une patte micro déporté.
One lock system for microphone.
- Pourtour du gilet souligné par un biais ton sur ton.
Jacket fully piped.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



- Maille Nittex Stop Flam ignifugée et antistatique.
98% polyester et 2% carbone. Poids : 120 g/m².
Flame retardant and antistatic Nittex Stop Flam mesh.
98% polyester and 2% carbon. Weight: 120 g/sqm.



- RETHIOTEX® 26 535 thermocollé non feu.
RETHIOTEX® 26 535 heat applied no fire.

GILET - SAFETY VEST

HAROUN

EN ISO 20471 (2013)



EN 1149-5 (2008)



EN ISO 11611 (2015)



EN ISO 11612 (2016)



■ GILETHAROU1JF



■ GILETHAROU1OF



■ GILETHAROU1RF

TAILLE / SIZE

M / L / XL / XXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
50 cycles at 60°C (according to ISO 6330 6N).

- Adapté aux environnements ATEX.
PPE for use in ATEX environments.
- Fermeture centrale par deux auto-agrippants ignifugés.
Closure by two flame retardant self-fastening tapes.
- Une patte micro déporté.
One lock system for microphone.
- Pourtour du gilet souligné par un biais ton sur ton.
Jacket fully piped.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



- Tissu Wovetex No Flam 51 % coton, 47% polyester et 2% carbone. Poids : 285 g/m².
Wovetex No Flam fabric. 51% cotton, 47% polyester and 2% carbon.
Weight: 285 g/sqm.



- RETHIOTEX® 26 535 thermocollé non feu.
RETHIOTEX® 26 535 heat applied, no fire.



COBALT

Bande rétro réfléchissante microbilles segmentée thermocollée : respirante et souple.
Retroreflective microbeads segmented tape heat transferred: breathable and flexible.



Col cycliste fermé par deux boutons avec double patte.
Cyclist collar closed by two buttons.

Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.



Dos protège-reins.
Back protection.

EN ISO 11612 (2016)



A1, B1, C1

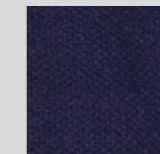
EN 1149-5 (2008)



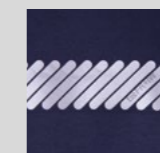
- Ignifugé et antistatique.
Flame retardant and antistatic.
- Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.
- Col cycliste fermé par deux boutons avec double patte.
Cyclist collar closed by two buttons.
- Bande rétro réfléchissante microbilles segmentée thermocollée : respirante et souple.
Retroreflective microbeads segmented tape heat transferred: breathable and flexible.
- Dos protège-reins.
Back protection.

MATIERES PREMIERES

RAW MATERIALS



■ Maille double face ignifugée et antistatique. Poids : 230 g/m².
Double face flame retardant and antistatic knitted fabric. Weight: 230 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 500/01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 500/01 heat transferred.

REFERENCES



POLOCOBAL1MM

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.



ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 15797 Méthode 8.
According to ISO 15797 Method 8.



GINKO

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN ISO 11612 (2016)



A1, B1, C1

EN 1149-5 (2008)



Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes et souples.
Retroreflective microbeads segmented tape heat transferred: breathable and flexible.



Col polo fermé par boutons.
Polo collar closed by buttons.

Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.



Dos protège-reins.
Back protection.

Col et poignets en coloris contrasté.
Contrasting fabric on the collar and cuffs.

■ Parmi les polos multirisques les plus légers.
Lightest on the market.

■ Haute visibilité, ignifugé et antistatique.
High visibility, flame retardant and antistatic.

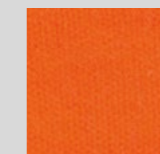
■ Entretien industriel possible.
Industrial washing allowed.

■ Col polo fermé par boutons.
Polo collar closed by buttons.

■ Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées : respirantes et souples.
Retroreflective microbeads segmented tapes heat transferred: breathable and flexible.

■ Dos protège-reins.
Back protection.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



■ Maille double face ignifugée et antistatique. 49% polyester FR, 30% Protex, 20% Cotton, 1% Fibre carbone. Poids : 230 g/m².
Double face flame retardant and antistatic knitted fabric. 49% Polyester FR, 30% Protex, 20% Cotton, 1% fibre carbon grid. Weight: 230 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 26 500/01 thermocollé.
RETHIOTEX® 26 500/01 heat transferred.

REFERENCES



■ POLOGINKO1JM



■ POLOGINKO1OM

TAILLE / SIZE
S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.



ENTRETIEN / CARE



Selon ISO 15797 Méthode 8.
According to ISO 15797 Method 8.

LED



EN ISO 20471 (2013)
+ A1 (2016)



EN 343 (2003)
+ A1 (2007)



EN 14058 (2017)



eLEKSEN

◀ inside ▶

DE L'ELECTRONIQUE LAVABLE
AU CŒUR DE VOS EPI.
WASHABLE ELECTRONICS FOR YOUR PPE.

1 | LAVABLE

Votre vêtement peut être lavé 12 fois à 30°C (programme délicat).
Seule précaution : enlever la batterie avant lavage.
*Your garment could be washed 12 times at 86°F.
Only one precaution before washing: unplugged the battery box.*

2 | ULTRA PERFORMANT

Ce système de 11 LED CMS haute luminosité vous assure une visibilité à 400 m : angle d'éclairage 120°, 20 candelas par LED.
This LED SMD system offers a 400 m wide range visibility: observation angle 120°, 20 candelas per LED.

3 | PARAMETRABLE

3 modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et lumière continue.
3 flash modes : slow, quick flash and constant.

4 | AUTONOME

Le système fonctionne grâce à une batterie Lithium-Ion. 16 heures d'autonomie. La recharge se fait en 5 heures via USB.
The system is powered by a Lithium-Ion battery. 16 hours of autonomy. Full charge is reached in 5 hours via USB.

5 | GARANTIE

Le système est garanti 12 mois dans la mesure où les consignes et le nombre maximum de lavage sont respectés.
The system offers a 12-month warranty if you comply with the instructions and the maximum washing cycles.

6 | ADAPTABLE

Le système LED ELEKSEN™ s'adapte sur tous vos vêtements ou accessoires professionnels haute visibilité ou non haute visibilité.
ELEKSEN™ system can be embedded in all your professional workwear and accessories (HiViz or non HiViz).


ELEKSEN



BATTERIE INCLUDE
BATTERY INCLUDED



SAFARI LED

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



12 cycles



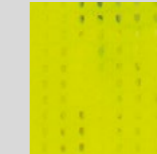
3 modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et lumière continue.
3 light modes: constant, quick flash and slow.

11 LED blanches haute luminosité : 6 à l'avant + 5 à l'arrière.
11 white high intensity LED: front 6 + back 5.

Batterie Lithium-Ion rechargeable via port USB.
Autonomie : 16 heures (mode flash).
Rechargeable Lithium-Ion battery via USB cable.
16 hours of autonomy (quick and slow flash).

Maille ultra respirante.
Highly breathable mesh fabric.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



Maille ajourée 100% polyester. Poids : 160 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Poids: 160 g/sqm.



RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.

- Gilet multipoche ultra respirant.
Highly breathable multipocket safety vest.
- 11 LED blanches haute luminosité : 6 à l'avant + 5 à l'arrière.
11 white high intensity LED: Front : 6 + back : 5.
- Batterie Lithium-Ion rechargeable via port USB.
Autonomie : 16 heures (mode flash).
Rechargeable Lithium-Ion battery via a USB cable.
16 hours of autonomy (quick and slow flash).
- 3 modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et lumière continue.
3 flash modes : constant, quick flash and slow.
- Système d'alerte charge faible.
Low-battery warning mode.
- Lavage à 30°C (programme délicat) : 12 cycles.
Washable at 30°C (delicate program) : 12 cycles.
- Un porte-badge translucide.
Translucent ID pocket.
- Une poche portable avec un compartiment stylo.
Patch pocket for mobile with integrated pen pocket.
- Un anneau plastique noir.
A black plastic ring.
- Garantie 12 mois.
12-month warranty.
- Batterie et câble USB fournis placés dans une poche basse.
Battery and USB cable supplied.

DOS / BACK



5 LED blanches / 5 white LED.

REFERENCES



GILETLDSAF1JF



GILETLDSAF1OF

TAILLE / SIZE

M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



12 cycles.
12 cycles.



MODU LED

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



12 cycles

3 modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et lumière continue.
3 light modes: constant, quick flash and slow.

11 LED haute luminosité : 6 à l'avant (blanches) + 5 à l'arrière (rouges).
11 high intensity LED: front 6 (white) + back 5 (red).



Batterie Lithium-Ion rechargeable via port USB. Autonomie : 16 heures (mode flash).
Rechargeable Lithium-Ion battery via USB cable. 16 hours of autonomy (quick and slow flash).

Taille unique : réglage latéral par trois fermetures à glissière.
One size: three zip on each side.

MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



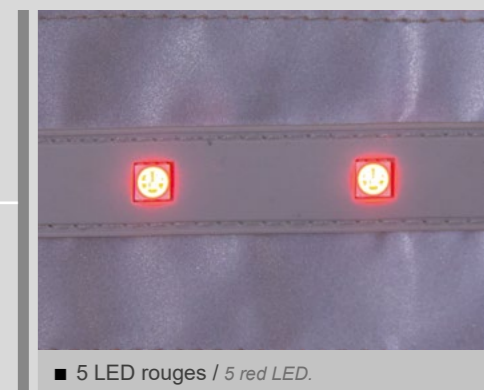
■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 160 g/m².
100% polyester Air flow mesh fabric. Poids: 160 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.

- Gilet multipoche ultra respirant.
Highly breathable multipocket safety vest.
- 11 LED haute luminosité : 6 à l'avant (blanches) + 5 à l'arrière (rouges).
11 high intensity LED: front 6 (white) + back 5 (red).
- Taille unique : réglage latéral par trois fermetures à glissière.
One size: three zip on each side.
- Batterie Lithium-Ion rechargeable via port USB. Autonomie : 16 heures (mode flash).
Rechargeable Lithium-Ion battery via USB cable. 16 hours of autonomy (quick and slow flash).
- 3 modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et lumière continue.
3 light modes: constant, quick flash and slow.
- Système d'alerte charge faible.
Low-battery warning mode.
- Lavage à 30°C (programme délicat) : 12 cycles.
Washable at 30°C (delicate program): 12 cycles.
- Un porte-badge translucide.
Translucent ID pocket.
- Une poche portable avec un compartiment stylo.
Patch pocket for mobile with integrated pen pocket.
- Un anneau plastique noir.
A black plastic ring.
- Garantie 12 mois.
12 month warranty.
- Batterie et câble USB fournis, placés dans une poche basse.
Battery and USB cable supplied.

DOS / BACK



■ 5 LED rouges / 5 red LED.

REFERENCES



■ GILETDMOD1JF



■ GILETDMOD1OF

TAILLE / SIZE

01 (M à XL) - 02 (XXL à XXXXL)
01 (M to XL) - 02 (XXL to XXXXL)

ENTRETIEN / CARE



12 cycles.
12 cycles.



PARKA - PARKA

ANNAPURNA LED

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



S

EN 343 (2003) + A1 (2007)



3

EN 14058 (2017)



Avec doublure amovible
With detachable lining

MARK & SCRATCH

Col doublé Micromink.
Collar with Micromink lining.

Capuche amovible doublée
avec une visière renforcée.
Removable and lined hood
with reinforced sun shade.

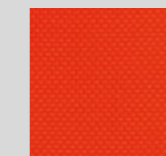
11 LED blanches haute luminosité :
6 à l'avant + 5 à l'arrière.
11 white high intensity LED: front 6 + back 5.

Manches préformées
ergonomiques.
Ergonomic preformed
sleeves.

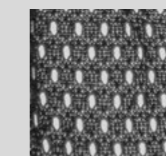
Batterie Lithium-Ion
rechargeable via port
USB.
Autonomie : 16 heures
(mode flash).
Rechargeable Lithium-Ion
battery via USB cable.
16 hours of autonomy
(quick and slow flash).

- Respirante et imperméable.
Breathable and waterproof.
- 11 LED blanches haute luminosité : 6 à l'avant + 5 à l'arrière.
11 white high intensity LED: front 6 + back 5.
- Batterie Lithium-Ion rechargeable via port USB.
Autonomie : 16 heures.
*Rechargeable Lithium-Ion battery via a USB cable.
16 hours of autonomy.*
- 3 modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et lumière continue.
3 flash modes : constant, quick flash and slow.
- Système d'alerte charge faible.
Low-battery warning mode.
- Lavage à 30°C (programme délicat) : 12 cycles.
Washable at 30°C (delicate program) : 12 cycles.
- Doublure fixe en maille ajourée.
Fixed mesh lining.
- Manches préformées.
Preformed sleeves.
- Col doublé Micromink.
Collar with Micromink lining.
- Capuche amovible et doublée avec une visière renforcée réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
Removable and lined hood with a reinforced sun shade adjustable on front by draw cord.
- Garantie 12 mois.
12-month warranty.
- Batterie et câble USB fournis et placés dans une poche basse.
Battery and USB cable supplied.

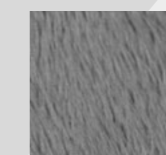
MATIERES PREMIERES RAW MATERIALS



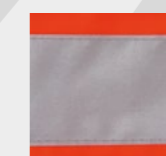
■ Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse.
Poids : 200 g/m².
*Waterproof breathable Wovetex Air fabric with breathable coating.
Weight: 200 g/sqm.*



■ Maille ajourée 100% polyester. Poids : 100 g/m².
100% polyester mesh fabric. Weight: 100 g/sqm.



■ Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
Grey 100% polyester Micromink lining. Weight: 220 g/sqm.



■ RETHIOTEX® 29 250 cousu.
RETHIOTEX® 29 250 sewn.

DOS / BACK



■ 5 LED blanches / 5 white LED.

REFERENCES



■ PARKALDANN1RM



■ PARKALDANN1OM



■ PARKALDANN1RM

TAILLE / SIZE

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.
Other size, on demand.

ENTRETIEN / CARE



12 cycles.
12 cycles.

COMPOSEZ VOTRE EPI 4 EN 1 - DO IT YOURSELF



PARKA / VESTE DE PLUIE
PARKA / RAIN JACKET



DOUBLURE AMOVIBLE
DETACHABLE LINING



LE CONCEPT / CONCEPT

Grâce au concept Fit&Zip, T2S vous propose une gamme de produits interchangeable adaptée à vos conditions de travail et aux conditions climatiques.

Fit&Zip concept offers you to find in our T2S range a wide range of commutable garments, in order to suit working and weather conditions.

Le concept Fit&Zip vous permet d'intégrer rapidement et facilement différentes doublures dans nos parkas vous garantissant ainsi un confort optimal et une grande aisance dans vos mouvements.

Fit&Zip concept allowed to fit various jackets or detachable linings inside your parkas. The guaranty to reach the best comfort and freedom of movement.

Plusieurs déclinaisons sont possibles. Différents coloris et matériaux vous sont proposés pour que vous puissiez composer votre EPI 4 en 1.

Versatil choice of colors and material are possible, in order to build by yourself your own PPE garment.

Le concept Fit&Zip est une vraie solution économique et écologique vous permettant un remplacement partiel de l'EPI usé.

Our Fit&Zip concept is concretely cost-efficient and sustainable solution as you replace only one part of your used PPE.

Nous vous invitons à découvrir tous nos EPI "Fit&Zip" au sein de notre catalogue.

Discover all our Fit&Zip PPE in this catalog.

EXEMPLE : / EXAMPLE:



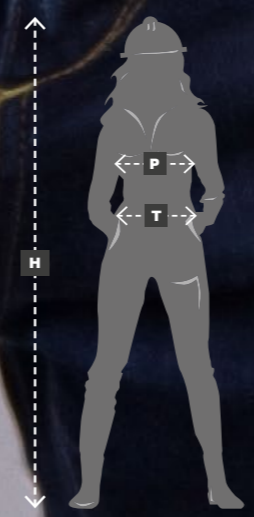
LE GUIDE DES TAILLES - SIZE TABLE

Afin de vous fournir l'Équipement de Protection Individuelle le mieux adapté, nous vous invitons à vous référer au tableau de tailles ci-dessous :
Find the right size !

Choisir la taille de votre Equipement de Protection Individuelle / Choose the size of your PPE.



Taille T2S T2S size	MEN'S SIZES									
	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	XXXXXL	
Parka / Parka Veste / Jacket Pantalon / Trousers Polo / Polo Tee-shirt / Tee-shirt Chemise / Shirt Gilet de froid / Detachable lining Blouson / Jacket Softshell / Softshell Bodywarmer / Bodywarmer Doublure / Lining Pull-over / Pullover Sweat / Sweatshirt										
Gilet Safety Vest		M		L		XL		XXL		XXXL
Stature (H) Length	156 - 164	156 - 164	164 - 172	172 - 180	180 - 188	188 - 196	188 - 196	188 - 196	188 - 196	188 - 196
Tour de Poitrine (P) Chest	70 - 78	78 - 86	86 - 94	94 - 102	102 - 110	110 - 118	118 - 123	123 - 129	129 - 135	129 - 135
Tour de Taille (T) Waist	66 - 70	70 - 74	74 - 82	82 - 90	90 - 98	98 - 106	106 - 111	111 - 117	117 - 122	117 - 122



Taille T2S T2S size	WOMEN'S SIZES				
	XS	S	M	L	XL
Parka / Parka Veste / Jacket Tee-shirt / Tee-shirt					
Stature (H) Length	152 - 160	160 - 168	160 - 168	168 - 176	168 - 176
Tour de Poitrine (P) Chest	84 - 88	88 - 96	96 - 104	104 - 112	112 - 120
Tour de Taille (T) Waist	66 - 70	70 - 78	78 - 86	86 - 94	94 - 104

UN OUTIL INDUSTRIEL DE HAUTE QUALITE DEDIE A LA PERSONNALISATION DE VOS EPI

HIGH QUALITY PRODUCTION FACILITIES DEDICATED TO PPE CUSTOMIZATION

UN ATELIER DE SÉRIGRAPHIE DE 500 M².

500 SQM SCREEN PRINTING WORKSHOP.

NOUS VOUS AIDONS À FAIRE LE BON CHOIX...

T2S vous propose de personnaliser votre EPI à votre Image. Grâce à un atelier de sérigraphie interne équipé de machines performantes, nous vous assurons une **qualité optimale** et un **gain de temps considérable** : un seul interlocuteur.

La personnalisation T2S vous garantit la certification EN ISO 20471. Différentes techniques de marquages existent.

With T2S customize your PPE as you like. Thanks to our screen printing workshop with high-performance machines, we ensure you optimum quality and huge time saving with a single contact person.

T2S customization guarantees the EN ISO 20471 certification. Various marking technologies are available.

L'ASSURANCE D'UN MARQUAGE CONFORME À LA NORME EN ISO 20471.

GET SURE TO BE IN COMPLIANCE WITH THE NF EN ISO 20471 STANDARD.



SERIGRAPHIE / SCREEN PRINTING



APPLICATION :

Directe : dépôt successif d'encre de différentes couleurs.

- Haute durabilité : excellent recouvrement.
- Personnalisation possible sur tout support textile jusqu'à 4 couleurs.

Recommandée pour des quantités importantes.

APPLICATION:

- Direct: deposit of ink color layer.
- High durability: excellent covering.
- Customization of any textile backing with up to 4 colors.

Recommended for big quantities.



LETTRES DECOUPEES / PLOTTER CUT



APPLICATION :

Transfert sur le support textile.

- Transfert rétro réfléchissant gris, jaune fluorescent ou orange fluorescent.
- Meilleure identification de jour comme de nuit.
- Finesse et souplesse du marquage.

Différents formats disponibles : nous consulter.

APPLICATION:

Transfer to textile backing.

- Grey, fluorescent yellow or fluorescent orange retroreflective transfer.
- Better daytime and night identification.
- Marking sharpness and flexibility.

Various sizes available: on demand.



IMPRESSION NUMERIQUE / DIGITAL PRINTING



APPLICATION :

Transfert sur le support textile.

- Possibilité d'imprimer aisément votre visuel en quadrichromie.
- Personnalisation de haute qualité : le rendu est identique au fichier haute définition (dégradés, ombres portées voire même une photographie).
 - Finesse d'impression des traits et pourtours.
 - Durabilité optimale.
- Respect de l'environnement : déchets moins importants.

Idéale pour des petites quantités.

APPLICATION:

Heat transfer to textile backing.

- Possibility of easily printing your visuals using the four color process.
- High quality customization: same results as high definition (color gradients, drop shadows and even photographs).
 - Sharp lines and edges.
 - Outstanding durability.
- Environmental protection: less waste.

Convenient for small quantities.



BANDEAUX RETROREFLECHISSANTS / RETROREFLECTIVE BADGES



APPLICATION :

Auto-agrippant ou à coudre sur le support textile.

- Tissu rétro réfléchissant conforme à la norme NF EN ISO 20471.
- Meilleure identification de jour comme de nuit.
- Sérigraphie possible.

Différents formats disponibles : nous consulter.

APPLICATION:

Self-fastening to be sewn on to the textile backing.

- Retroreflective fabric in compliance with the NF EN ISO 20471 standard.
- Better daytime and night identification.
- Screen printing is possible.

Various sizes available: on demand.



UNIQUE SUR LE MARCHE DE LA HAUTE VISIBILITE*

***THE SINGLE ONE OF THE MARKET.**

Mark&Scratch est la solution idéale pour personnaliser votre EPI en un temps record grâce à un badge rond fixé sur la manche de votre parka.

- Conservation de l'étanchéité du vêtement.
- Différents marquages sont disponibles.

Nous vous proposons de créer le vôtre ! N'hésitez pas à nous contacter.

Mark&Scratch is the perfect solution to quickly customize your PPE thanks to a round badge scratched to your parka sleeve.

- Long-lasting waterproof capacity of garment.
- Various markings available.

Why not create your own? Do not hesitate to contact us.



Cette norme définit les exigences d'un **système de management de la qualité** proche de notre stratégie

d'entreprise.
T2S démontre son aptitude à proposer des produits et services conformes aux exigences de nos clients et de la réglementation.
Les menaces, opportunités, forces et faiblesses de T2S sont revues régulièrement.
Ces enjeux pertinents influencent et définissent nos axes d'amélioration.
Une politique d'entreprise est rédigée, affichée et expliquée à l'ensemble du personnel T2S.
Des plans d'actions sont définis pour répondre efficacement aux attentes stratégiques.
Un suivi est réalisé chaque année et le renouvellement de la certification a lieu tous les trois ans.



Cette norme définit les critères relatifs à un **système de management environnemental**.

Nous nous engageons à améliorer et à maîtriser les risques afin de préserver notre environnement. Un programme d'améliorations environnementales est défini et communiqué auprès des processus concernés, pour réalisation.
La politique environnementale est rédigée, affichée, expliquée à l'ensemble de notre personnel et communiquée à nos partenaires pour information et influence.
Un suivi est réalisé chaque année et le renouvellement de la certification a lieu tous les trois ans.



OEA est l'acronyme de "Opérateur Économique Agréé".

Cet agrément a été remis par l'administration douanière après audit de notre organisation sur notre site de Sorbiers. Il permet aux services douaniers d'identifier les opérateurs économiques fiables et de les faire bénéficier d'un traitement prioritaire en cas de contrôle.
Le statut OEA est un label de qualité reconnu dans toute la Communauté Européenne.



Ce système d'essais et de certification pour les matières textiles analyse et garantit l'absence de substances connues pour être néfastes pour la santé.

Les produits textiles peuvent être certifiés selon l'Oeko-Tex® Standard 100 seulement si tous les composants répondent aux critères requis, sans exception (www.oeko-tex.com).
Le renouvellement des certificats Oeko-Tex® est annuel.



REACH 1907/2006/CE est un règlement européen adopté depuis décembre 2006 pour protéger la santé humaine et son environnement. Nous surveillons le choix de nos matières premières et la mise à jour de la liste candidate des substances chimiques à propriétés dangereuses (SVHC). A une concentration supérieure à 0.1 % m/m contenue dans les articles T2S, nous sommes tenus de communiquer l'information à nos clients (www.echa.europa.eu).



Depuis novembre 2014, T2S est référencée sur la liste officielle des imprimeurs labellisés Imprim'Vert® (www.imprimvert.fr) pour nos **marquages sérigraphiques et numériques sur films et supports textiles**.

Les engagements sont précis et les résultats sont "concrets" sur notre environnement pour imprimer proprement. IMPRIM'VERT® est une marque reconnue et soutenue par des acteurs engagés dans le Développement Durable : CCI, Chambres des métiers et de l'artisanat, ADEME, agences de l'eau, pôle d'innovation de l'imprimerie (P2i)...

Un suivi est réalisé chaque année et le renouvellement du label a lieu tous les trois ans.



UNE MAITRISE DES NORMES EUROPEENNES

A KNOWLEDGE OF THE EUROPEAN STANDARDS



EXIGENCES GENERALES – VETEMENTS DE PROTECTION

GENERAL REQUIREMENTS – PROTECTIVE CLOTHING

EN ISO 13688 (2013)

Exigences générales de performance relatives à l'ergonomie, l'innocuité, à la désignation des tailles, au vieillissement, aux tailles, à la compatibilité et au marquage des vêtements de protection ainsi qu'aux informations devant être fournies par le fabricant. Cette norme est destinée à être utilisée uniquement en association avec d'autres normes.

General requirements of performance relating to ergonomics, the harmlessness, the size designation, the ageing, the sizes, the compatibility and the marking of protective clothing as well as the information that must be supplied by the manufacturer. This standard is intended to be only used with other standards.


HAUTE VISIBILITE

HIGH VISIBILITY CLOTHING

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)

Vêtements à Haute Visibilité

Surfaces minimales exigées de matières visibles en cm² / Minimal surfaces required from visible materials in cm².

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) 	Classe / Category		
	1	2	3
Superficie en cm ² / Surface area in m ²			
Matière de base / Basic material	0,14	0,50	0,80
Matière rétro réfléchissante / Retroreflective material	0,10	0,13	0,20
Matière à caractéristiques combinées / Combined material	0,20	-	-

INTEMPERIES

RAIN

EN 343 (2003) + A1 (2007)



EN 343 (2013) + A1 (2007)

Protection contre la pluie
Protection against the rain.

X indique la résistance de la pénétration de l'eau / *X specifies the water penetration resistance.*
Y indique la résistance évaporative / *Y specifies the evaporation resistance.*

FROID

COLD

EN 14058 (2017)

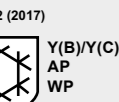


EN 14058 (2017)

Protection contre les environnements modérément froids (-5°C et plus).
Protection against cool environments (from and above -5°C).

Y : classe de la résistance thermique Rct / *Rct thermal insulation.*
Y : classe de la perméabilité à l'air / *Air permeability.*
Y : valeur de l'isolation thermique en m² K/W / *Value of the effective resultant heat insulation in m²/K/W.*
WP : pénétration de l'eau (facultatif) / *Water penetration (optional).*

EN 342 (2017)



EN 342 (2017)

Protection contre le froid (> 5°C).
Protection against cold (> 5°C).

Y(B)/Y(C)/Y(R) Icler en m².K/W, de l'ensemble vestimentaire (avec le sous-vêtement B ou le sous vêtement C du fabricant ou du vêtement standard R).
AP Classe de perméabilité à l'air.
WP Pénétration de l'eau (facultatif).
L'isolation thermique est donnée uniquement dans le cas du port de la parka en association avec son gilet thermique.

RAYONNEMENT ULTRA-VIOLETS

SOLAR UV PROTECTION

EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)



EN 13758-2 (2003) + A1 (2006)

Protection contre le rayonnement UV solaire
Protective clothing with solar protection

40+ : indice UPF / 40+ : *UPF factor.*

CHALEUR ET FLAMME

HEAT AND FLAME

EN ISO 11612 (2016)



A/B/C/D/E/F

EN ISO 11612 (2016)

Protection contre la chaleur et la flamme
Protection against heat and flame.

Codifications des performances des matériaux : / *Material performance codes:*

A propagation de la flamme limitée / *A limited flame spread.*

B chaleur de convection / *B convective heat.*

C chaleur radiante / *C radiant heat.*

D projection d'aluminium en fusion / *D spray of molten aluminium.*

E projection de fer en fusion / *E spray of molten iron.*

F chaleur de contact / *F contact heat*

EN ISO 14116 (2015)



Indice

EN ISO 14116 (2015)

Protection contre les flammes. Matériaux, assemblages de matériaux et vêtements à propagation de flamme limitée.
Protection against heat and flame. Limited flame spread materials, material assemblies and clothing.

Indice de propagation de la flamme limitée (1 à 3).

Limited flame spread index (1 to 3).

SOUDAGE ET TECHNIQUES CONNEXES

WELDING AND ALLIED PROCESSES

EN ISO 11611 (2015)



X

EN ISO 11611 (2015)

Vêtements de protection utilisés pendant le soudage et les techniques connexes
Protective clothing for use in welding and allied processes.

X indique la classe de l'EPI.

• La classe 1 est la protection contre des risques faibles lors de techniques de soudage et les situations provoquant le moins de projections et une chaleur radiante faible.

• La classe 2 est la protection contre des risques plus importants lors de techniques de soudage et les situations provoquant plus de projections et une chaleur radiante plus élevée. Le vêtement de protection doit être porté en association avec un vêtement couvrant les autres parties du corps de même niveau de protection.

X indicates the PPE class.

• *Class 1 is protection against less hazardous welding techniques and situations, causing lower levels of spatter and radiant heat.*

• *Class 2 is protection against more hazardous welding techniques and situations, causing higher levels of spatter and radiant heat.*

RISQUES ELECTROSTATIQUES

STATIC ELECTRICITY RISKS

EN 1149-5 (2008)



EN 1149-5 (2008)

Protection contre les charges électrostatiques
Protection against static electricity

L'Equipement de Protection Individuelle doit obligatoirement être porté en complément d'une tenue complète (veste + pantalon permettant d'évacuer les charges électrostatiques accumulées). Une mise à la terre du porteur est obligatoire soit par les chaussures, soit par un autre système approprié (la résistance entre la personne et la terre doit être de moins de 10 Ω en portant des chaussures adaptées). Le vêtement de protection à dissipation électrostatique ne doit pas être retiré en présence d'atmosphères inflammables ou explosives ou lors de manipulation de substances inflammables ou explosives.

The Personal Protective Equipment must be worn in addition to complete clothing (jacket + trousers to dissipate electrostatic charges). The person wearing the dissipative clothing shall be earthed either by footwear or other suitable systems (the resistance between the person and the earth shall be less than 10 Ω by wearing adequate shoes). The electrostatic dissipative protective clothing shall not be removed whilst in presence of flammable or explosive atmospheres or while handling flammable or explosive substances.

RISQUES CHIMIQUES

CHEMICAL RISKS

EN 13034 (2005) +A1(2009)



EN 13034 (2005) + A1 (2009)

Protection contre les produits chimiques liquides.
Protective clothing against liquid chemicals.

L'Equipement de Protection Individuel présent, offre une protection limitée contre l'exposition aux aérosols liquides, au brouillard et aux légères éclaboussures de produits chimiques peu dangereux. La protection anti-chimique diminue habituellement avec le nombre de nettoyages, la durée d'utilisation, après des conditions sévères.

The Personal Protective Equipment now offers limited protection against exposure to liquid aerosols, mist and light splashing of little dangerous chemicals products. The anti-chemical protection usually decreases as the number of cleaning operations, the duration of use, after severe conditions.

ARC ELECTRIQUE

ELECTRIC ARC

IEC 61482-1-2 (2009)



IEC 61482-1-2 (2009)

Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique.
Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc.

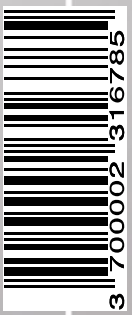
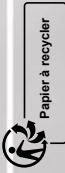
Partie 1-2 : méthodes d'essai - Méthode 2 : détermination de la classe de protection contre l'arc de matériaux et de vêtements au moyen d'un arc dirigé et contraint (enceinte d'essai).
Classe 1 4kA Classe 2 7kA

Part 1-2 : Test methods - Method 2 : Determination of the class of arc protection of materials and clothing by means of a directed and constrained arc (test chamber).

Class 1 4kA Class 2 7kA



Z.I. La Vaure - B.P. 20930 - 42290 SORBIERS - FRANCE
 Tél. : +33 (0)4 77 53 05 05 // Fax : +33 (0)4 77 53 42 94
 E-mail : info@t2s.fr



NOS MARQUES | OUR TRADEMARKS

