


Veste matelassée sans manches à col montant, pour la promotion et la détente

Matériau facile d'entretien en polyester recyclé
Hydrofuge et anti-salissures grâce au BIONIC-FINISH®ECO
Rembourrage chaud sorona® AURA
Empiècement à l'avant et à l'arrière non matelassé, pour faciliter l'impression ou la broderie
Fermeture zippée entièrement dissimulée
Col montant à bouton-pression
2 poches latérales à fermeture zippée
1 poche intérieure à fermeture zippée
Fermetures zippées : YKK

Tissu: Tissu extérieur: 100% polyester (recyclé)
Doublure: 100% polyamide
Rembourrage: 100% polyester

Pays d'origine: Bangladesh

Numéro de tarif douanier: 62114390

Conseils d'entretien:

Articles partenaire:


Gilet matelassé pour femmes
Art-Nr.: JN1331

Couleurs disponibles

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Poids en g	267 g	282 g	298 g	315 g	332 g	350 g
VPE (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/25	1/25	1/25	1/25	1/25	1/25

Mesures en cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 poitrine	55,00 cm	58,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	66,00 cm	70,00 cm
1/2 du bas largeur	52,00 cm	55,00 cm	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	67,00 cm
longueur à partir de l'épaule	70,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm

Couleurs disponibles

■ carbone/noir (425C, blackC)

■ marine (296C)

■ noir (blackC)



OEKO-TEX® Standard 100

OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100



sorona®AURA

Les fibres sorona®AURA sont composées à 37% de composants végétaux, obtenu à partir de matières premières renouvelables. Les vêtements avec sorona® Aura offrent une alternative écologique avec une respirabilité exceptionnelle, un confort léger et une rétention de chaleur efficace. sorona®AURA offre le mélange parfait de durabilité et de performance.



BIONIC-FINISH®ECO

BIONIC-FINISH® ECO est une finition en nanoparticule de structure cristalline qui protège le textile contre l'eau et la saleté en le rendant déperlant et auto nettoyant. Non toxique elle est sans FSB, PFOS et PFOA



Polyester recyclé

Bouteilles en PET sont recyclées pour créer une nouvelle mode. Des bouteilles en plastique sont broyées, fondues et tissées. Les fils obtenus s'immergent parfois à cent pour cent dans la fabrication.