



### 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

#### Conseils d'entretien:



#### Articles partenaire:



Gilet matelassé pour femmes  
Art-Nr.: JN1331

#### Couleurs disponibles

	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>Poids en g</b>	267 g	282 g	298 g	315 g	332 g	350 g
<b>VPE</b> (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
<b>1/2 poitrine</b>	55,00 cm	58,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	66,00 cm	70,00 cm
<b>1/2 du bas largeur</b>	52,00 cm	55,00 cm	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	67,00 cm
<b>longueur à partir de l'épaule</b>	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](http://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.