

## 8053 Veste zippée pour femmes Interlock OCS Blended & RCS



### Veste élégante au look technique

Qualité interlock haut de gamme  
Mélange agréable de coton biologique, polyester recyclé et élasthanne  
Détails techniques  
Col montant  
Fermeture éclair sur toute la longueur  
1 poche zippée bordée d'une bande tendance sur la manche gauche  
2 poches latérales zippées  
Bords-côtes élastiques aux poignets et à la taille  
8053 : légèrement cintré

**Tissu:** Tissu extérieur (360 g/m²): 63% coton (coton-bio), 33% polyester (recyclé), 4% élasthanne  
Filet: 100% polyester

**Pays d'origine:** Pakistan

### Conseils d'entretien:



### Articles partenaire:



Veste zippée pour hommes en interlock OCS Blended & RCS  
Art-Nr.: 8054


### Couleurs disponibles

	XS	S	M	L	XL	XXL
<b>Poids en g</b>	460 g	503 g	548 g	610 g	680 g	750 g
<b>VPE</b> (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	5/30	5/30	5/30	5/30	5/30	5/30

Mesures en cm	XS	S	M	L	XL	XXL
<b>1/2 poitrine</b>	44,00 cm	47,00 cm	50,00 cm	53,00 cm	56,00 cm	59,00 cm
<b>1/2 largeur taille</b>	41,00 cm	44,00 cm	47,00 cm	50,00 cm	53,00 cm	56,00 cm
<b>1/2 du bas largeur</b>	43,00 cm	46,00 cm	49,00 cm	52,00 cm	55,00 cm	58,00 cm
<b>longueur à partir de l'épaule</b>	63,00 cm	64,00 cm	66,00 cm	68,00 cm	70,00 cm	72,00 cm
<b>longueur manche raglan</b>	70,50 cm	72,00 cm	73,50 cm	75,00 cm	75,00 cm	76,50 cm

### Couleurs disponibles

 bleu-laiteux (5425 C)  
 noir (blackC)

 grès (406 C)

 marine (296C)



**OEKO-TEX® Standard 100 (15.0.70467)**

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)



**OCS Standard blended**

La norme Organic Content Standard (OCS) permet, lors de la production des textiles Daiber, de déterminer la proportion exacte de matières écologiques dans un produit et de la suivre tout au long de la chaîne de production. La norme supérieure « Content Claim Standard » définit notamment, dans le cadre de l'OCS, la traçabilité des produits et la transparence dans la chaîne de production.



**RCS blended**

Les bouteilles en PET sont recyclées pour créer de nouveaux vêtements. Les bouteilles en plastique sont broyées, fondues et transformées en nouveaux fils, qui sont ensuite intégralement ou partiellement réutilisés dans la production. La norme Recycled Claim Standard (RCS) signifie des matériaux recyclés certifiés par un organisme indépendant, des chaînes d'approvisionnement transparentes et des conditions de production équitables, respectueuses de l'environnement et de la santé.