

CONCEPT
MERINO

MERINO HEAVY

cod. **MERK** | KNEE-HIGH | 190 gr/pa



Il meglio per combattere le temperature estreme. Calza lunga **termica ed isolante** ad elevata grammatura, **tessitura a nido d'ape** per mantenere il microclima interno ideale. **Lana Merino 70%** per lavorare nelle condizioni più difficili.

The best for fighting extreme temperatures. Knee-high **thermal and insulating** high-weight sock, **honeycomb weaving** to maintain the ideal internal microclimate. **70% Merino wool** to work in the most difficult conditions.

MADE IN ITALY

CONFORMITÀ ALLE NORME CEE
 UNI EN ISO 13688:2013

INDICE CLO 0,04

PACK: HANGING PACK
 MIN PACK-SIZE: 3 PAIRS SIZE/COLOUR
 CARTON 17E: 48 PAIRS SIZE/COLOUR

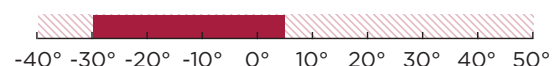
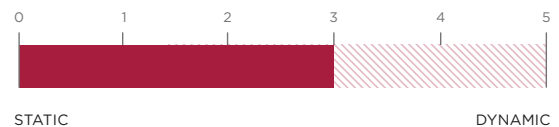
COMPOSITION: 70% WO MERINO WOOL | 27% PA NYLON
 3% EA ELASTANE



CODE COLOUR/SIZE *Fitted size for women

EUR	35/37*	38/40	41/43	44/46	47/49
■ SILVER	MERK_61_0	MERK_61_1	MERK_61_2	MERK_61_3	MERK_61_4

STANDARDS AND MARKING



TECHNOLOGY

6 JUNCTURE SHIELD

Struttura anatomica di rinforzo per proteggere e ammortizzare lo sforzo e l'usura subiti dalle giunture e dagli arti inferiori, con bilanciamento fra lato destro e sinistro.

Anatomical reinforcement structure to protect and cushion the strain and wear suffered by the joints and lower limbs, with balance between the right and left side.

12 DRY TECH

Trama a nido d'ape ed inserti in trama aperta con elevata capacità traspirante per mantenere il microclima interno ideale.

Honeycomb weave and open weave inserts with high breathability to maintain the ideal internal microclimate.

17 SMART FLOW

Trama a compressione graduata per favorire la circolazione sanguigna ed esoscheletro elastico per sostenere la massa muscolare a vantaggio delle performance.

Graduated compression weave to promote blood circulation and elastic exoskeleton to support muscle mass for the benefit of performance.

MATERIALI



LYCRA® - Fibra elastomerica con proprietà uniche di allungamento e recupero della forma originaria. Le caratteristiche esclusive le permettono di essere allungata fino a sette volte rispetto alle dimensioni iniziali, per poi ritornare perfettamente allo stato iniziale, donando ai capi perfetto recupero della forma.

LYCRA® - Elastomeric fiber with unique properties of elongation and recovery of the original shape. The exclusive characteristics allow it to be stretched up to seven times compared to the initial size, and then return perfectly to the initial state, giving the garments perfect recovery of the shape.



WOOL - In assoluto le lane più pregiate al mondo, sono un ottimo isolante dal freddo, grazie alle eccellenti proprietà termoregolanti. Validi aiuti nella prevenzione ai dolori articolari, assorbono l'umidità corporea in eccesso neutralizzando le sostanze nocive del sudore. Grazie alla morbidezza attenuano le vibrazioni.

WOOL - Absolutely the finest wool in the world, they are an excellent insulator from the cold, thanks to their excellent thermoregulating properties. Valid help in preventing joint pain, they absorb excess body moisture by neutralizing the harmful substances of sweat. Thanks to the softness they dampen vibrations.

NORMATIVE E MARCATURE



MARCATURA CE - Il simbolo che garantisce la conformità del capo alla direttiva europea sui DPI 89/686/CEE e alla normativa relativa ai requisiti generali degli indumenti di protezione UNI EN ISO 13688:13.

The symbol that guarantees the compliance of the garment with the European directive on PPE 89/686 / EEC and with the legislation relating to the general requirements of protective clothing UNI EN ISO 13688: 13.



OEKO-TEX STANDARD 100 - Standard unico di certificazione e controllo nel settore in tutte le fasi di lavorazione, che permette di identificare quei prodotti che non presentano alcun rischio per la salute del consumatore.

Single standard of certification and control in the sector at all stages of processing, which allows to identify those products that do not present any risk to the health of the consumer.



REGOLAMENTO REACH - Regolamento europeo che vieta, nei processi di tintura e finissaggio industriale tessile, l'utilizzo di sostanze chimiche dannose per la salute umana e per l'ambiente.

European regulation that prohibits the use of chemicals that are harmful to human health and the environment in industrial textile dyeing and finishing processes.

TREATMENTS



PRE WASHED - Lavaggio industriale pre-confezionamento che "fissa" la taglia ed ammorbidisce i capi. Disponibile su molti prodotti della gamma Worik.

PRE WASHED - Pre-packaging industrial washing that "fixes" the size and softens the garments. Available on many products in the Worik range.

Spett.le
ZERO3 S.r.l.
Via Tutto Ghedi, 9
25016 GHEDI (BS)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

DPI (Dispositivo di Protezione Individuale) -Categoria I - Rif. RdP 20RT03137*

*data emissione RDP 18/11/2020

Identificazione dell'articolo: Calza Art. Cod. MERK - Knee High (lungo) -
Composizione fibrosa 70% Merino 27%PA 3%EA

Valutazione di conformità: sulla base dei risultati analitici ottenuti si dichiara la conformità dell'articolo ai requisiti della normativa UNI EN 14058:2018 "INDUMENTI DI PROTEZIONE – CAPI DI ABBIGLIAMENTO PER LA PROTEZIONE CONTRO GLI AMBIENTI FREDDI"

La norma citata riporta i requisiti, nonché i relativi metodi di prova, per **l'abbigliamento protettivo contro gli effetti degli ambienti freddi non estremi** (umidità, velocità dell'aria e temperatura fino -5°C).

Il manufatto non ha prestazioni tali da soddisfare il requisito sulla permeabilità all'aria (antivento) per l'utilizzo all'aperto; tuttavia dato che l'uso ragionevole del manufatto non prevede l'indosso all'aperto come primo ed unico strato, è possibile confermarne la conformità per l'utilizzo in attività all'aperto in abbinata ad una calzatura impermeabile all'aria (con una permeabilità all'aria ≤ 5 mm/s). È ragionevole che tale prestazione sia soddisfatta semplicemente da una normale calzatura invernale da lavoro. I disclaimer appena riportati deve essere riportati come nota informativa nel manuale di utilizzo.

Il pittogramma ed i livelli di prestazione da indicare sono:



EN 14058:2017

2 (Classe di resistenza termica)

X
X
X

Cornedo Vic.no, 18/11/2020

Scadenza certificato 18/11/2021

Ecochem S.p.A.
Laboratorio Ritex

Il Responsabile del Laboratorio
Andrea Lovato