

LA TECNOLOGIA SILVERSKIN

Gli Advanced Base Layer **Silverskin** vengono realizzati mediante un processo di **lavorazione 3D all'avanguardia**, basato su macchine da maglieria elettroniche a tecnologia rettilinea a capo completo, che consente di ottenere un **prodotto finito leggero, curato nei minimi dettagli e senza alcuna cucitura**. L'innovativo filato, che combina sapientemente fili d'argento puro, con finezze da 12 a 18 gr, con fibre sintetiche e naturali dalle proprietà elastiche superiori, dà vita ad esclusivi capi intimi brevettati, accomunati dalla capacità di stimolare l'attività muscolare e di regolare la temperatura corporea, sia durante l'allenamento che la competizione sportiva, assicurando una vestibilità perfetta ed il massimo comfort, come fosse una seconda pelle, in qualsiasi condizione climatica.

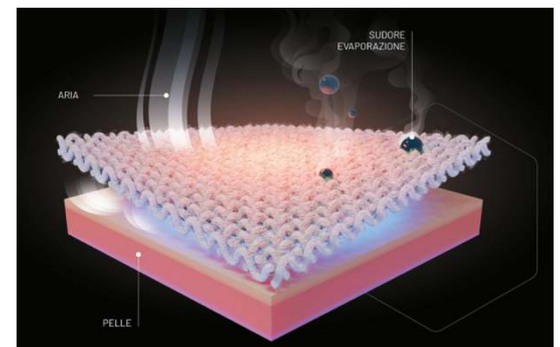
EST (Enhanced Silver-Fiber Tech)

EST (Enhanced Silver-Fiber Tech), l'innovativo filamento ad alta tecnologia utilizzato per la creazione dei capi Silverskin, si compone di un **filo a sezione cava e di fibre multicanale** con un rivestimento di Elastan, Poliammide e Fibra **d'Argento**. Questa particolare struttura unita alla lavorazione dei capi garantisce l'**isolamento della temperatura corporea** aiutando la **termoregolazione** e il massimo **benessere**, sia in condizioni di freddo che di caldo. Il rivestimento esterno, grazie alle note proprietà dell'argento, combatte la proliferazione dei batteri e contrasta i cattivi odori.



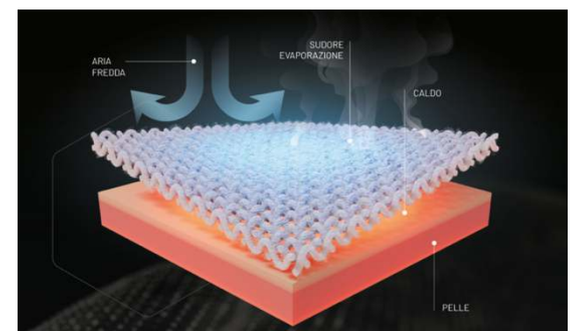
Il sistema di termoregolazione

La struttura del filato dei prodotti Silverskin è stata studiata in modo da ottenere una **superficie fino al 25% più ampia rispetto ad altri filati**, consentendo quindi una evaporazione del sudore estremamente rapida. La cavità della fibra, inoltre, permette l'efficace dispersione dell'umidità e garantisce un'eccellente permeabilità del tessuto. **Il corpo rimane asciutto e alla sua temperatura ideale.**



Thermo-Buffering

Attraverso il sistema di Thermo-Buffering, **i capi Silverskin si adattano alle esigenze termiche del corpo**. Grazie al veloce processo di evaporazione, quando il corpo si surriscalda e suda, il tessuto garantisce una rapida dispersione del calore, mantenendo il corpo fresco e asciutto. Allo stesso modo, quando il corpo è freddo, il tessuto ridurrà l'impatto dell'esposizione con le temperature esterne, mantenendolo caldo. Le eccezionali capacità del tessuto permettono al corpo di **conservare il benessere e godere delle proprie passioni in tutte le condizioni ambientali.**






IPOALLERGENICO
HYPOALLERGENIC


ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL


ANTI ODORE
ANTIODOUR


ESTREMA TRASPIRABILITÀ
EXTREME
BREATHABILITY


MASSIMA ELASTICITÀ
MAXIMUM
STRETCHABILITY


SENZA CUCITURE
SEAMLESS
CONSTRUCTION

