

SCHEDA PRODOTTO

Usken – sottocasco Descrizione 1. Le leggere ondulazioni formano uno strato che THERMOREGULATING 2. Il sistema 3D ad efficace aerazione permette di disperdere rapidamente il sudore, rinfresca anche quando la temperatura elevata o il movimento provocano maggiore sudorazione 3. Sistema di canalizzazione 3D per mantenere calda la muscolatura 4. Fascia elastica antitorsione 5. Apertura per occhi e naso L'elasticità del filato consente massima flessibilità; I filati del tessuto utilizzato garantiscono eccellenti prestazioni termini di assorbimento dispersione del sudore, con il vantaggio di mantenere la pelle sempre asciutta e alla temperatura ideale. Questo articolo ha un trattamento antibatterico con biocidi a base di reazione di massa di biossido di cod.prod. V393-0-B4 (antracite) titanio e cloruro d'argento. Tale trattamento previene il proliferare di batteri, funghi Ordine minimo: 3 pezzi per articolo, confezionati singolarmente microorganismi causa di cattivi odori, garantendo igiene e freschezza costante nel tempo. Confezionamento: quantità per busta: 3 pezzi confezionati in busta singola Manutenzione Normativa OEKO-TEX® Lavare il capo ad una temperatura di max 30 °C; non candeggiare; non ammessa asciugatura a mezzo di STANDARD 100 asciugabiancheria a tamburo rotativo, non stirare, non Taglie taglia unica NON UTILIZZARE AMMORBIDENTE PER MANTENERE INALTERATE LE PROPRIETA

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA				
	metodo di prova	descrizione	risultato ottenuto	requisito minimo
Tessuto base	EN ISO 1833-1977, Section 10	Composizione delle fibre:	67% Nylon 23% Polipropilene 10% Elastan	
	EN ISO 12127:1996	Peso per unità di area	270 g/mq	

FUNZIONALI DELLE FIBRE.