

Descrizione

ORALITE® GP 801 Check è un nastro robusto, resistente agli agenti atmosferici e ai solventi, concepito per essere cucito su indumenti ad alta visibilità. La riflettenza supera il livello prestazionale massimo previsto dalla norma EN ISO 20471:2013.

Struttura del prodotto

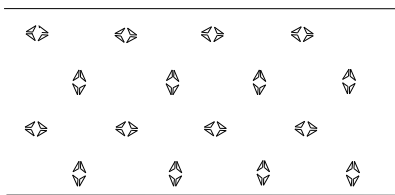
ORALITE® GP 801 è composto da elementi retroriflettenti ad angolo cubico (microprismi), interamente contenuti e saldati in una pellicola polimerica, stabilizzata ai raggi UV, liscia e flessibile ma al tempo stesso robusta e resistente agli agenti atmosferici. Le superfici dei prismi sono metallizzate per garantire la migliore retroflessione a specchio. Il prodotto è inoltre dotato di un tessuto di fondo che ne facilita la confezione e completato da un motivo a scacchi colorati, stampato in fase di produzione.

Approvazioni del prodotto

EN ISO 20471:2013 Prestazioni separate

A richiesta, sono disponibili i certificati delle prove per l'acquisizione del marchio CE per gli indumenti.

Logo impresso sulla pellicola riflettente



Aspetto visivo



Colore

ORALITE® GP 801 Check è disponibile con base di colore argento e disegno a scacchi verdi, blu, rossi e neri.

Retroriflettenza

ORALITE® GP 801 Check è conforme ai requisiti minimi di riflettenza stabiliti dalla norma EN ISO 20471:2013, (prestazioni separate), con misurazione effettuata secondo le specifiche procedure previste dalla norma. I coefficienti di retroriflessione caratteristici di ORALITE® GP 801 Check applicato al tessuto sono indicati nella Tabella 1.

Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio a secco

Non lavare a secco.

Lavaggio in lavatrice

ISO 6330:2012; Metodo 6N - 100 lavaggi a 60° C - disegno a scacchi verdi, blu, rossi e neri.

Istruzioni per l'applicazione

Si prega di contattare ORAFOL per le istruzioni complete.

Durata a magazzino

Il prodotto deve essere utilizzato entro un anno dal ricevimento. Tutti i rotoli, incluso quelli parzialmente utilizzati, devono essere conservati nella confezione originale, avvolti strettamente. Conservare in un luogo pulito e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole, a una temperatura di 20° C e un'umidità relativa del 50 %.

Tabella 1
Retroriflettenza

Angolo di osservazione	Angolo di entrata ($\beta_1, \beta_2=0$)			
	5°	20°	30°	40°
0,20°	550	400	250	150
0,33°	300	250	175	100
1,00°	30	20	20	15
1,50°	10	10	7	7

Tutti i valori sono espressi in unità di cd/lux/m².

AVVERTENZA IMPORTANTE

Tutti i prodotti ORAFOL sono soggetti ad attenti controlli di qualità durante l'intero processo di produzione. Inoltre, ORAFOL garantisce prodotti di qualità in linea con gli standard del mercato e privi di difetti di fabbricazione. Le informazioni pubblicate si basano sulle nostre analisi e indagini e non intendono rappresentare proprietà garantite o un accordo sulla qualità. Data l'ampia gamma di applicazioni dei prodotti ORAFOL e il costante sviluppo di nuove applicazioni, l'acquirente è chiamato a valutare attentamente l'idoneità e le prestazioni del prodotto per l'uso previsto, assumendosi tutti i rischi ad esso associati. Non forniamo alcuna garanzia per scopi diversi da quelli riportati nella scheda tecnica o per applicazioni la cui lavorazione non avviene in conformità alle relative linee guida di ORAFOL.

La durata di vita del prodotto finale dipende da una serie di fattori tra cui, ma non solo, la selezione e la preparazione del substrato, il rispetto delle linee guida consigliate sull'applicazione, l'area geografica, le condizioni di esposizione e la manutenzione del materiale e del prodotto finale ORAFOL. ORAFOL non si assume la responsabilità per eventuali difetti del prodotto riconducibili al substrato oppure a una preparazione inappropriata della superficie.

Durante l'uso dei prodotti ORAFOL è necessario osservare le relative norme nazionali vigenti. ORAFOL consiglia di rivolgersi alle autorità locali per conoscere le disposizioni vigenti e di assicurarsi che il prodotto sia conforme a tali disposizioni. Per maggiori informazioni si prega di contattare ORAFOL.

ORALITE® è un marchio registrato di ORAFOL Europe GmbH.