

Stop Light 170 S

Supporto Stop Light **100% Poliestere (PET) 170μ**. Bianco opaco, con **Retro Argento**, ottima planarità.

1 Composizione

Supporto	100% PET 170μ. Bianco opaco
Retro	Argento Stop Light

2 Dimensioni Standard

Altezza (cm)	Lunghezza (mtl)
106	30

3 Applicazioni

Retro argento, Ideale per Roll-Up, poster, punti vendita, grafiche per allestimenti fieristici e altre applicazioni in cui sia necessario un supporto non traslucido (Stop light). **Nessun arricciamento ai bordi**, ottima stampabilità, **estrema planarità e resa cromatica vivida e brillante**. Adatto per applicazioni di medio termine in ambienti interni.

5 Stampabilità

Supporto indicato per stampa con inchiostri base **Solvente / Eco-Solvente / UV / Latex**. Si consiglia una sala stampa condizionata a $\pm 23^{\circ}\text{C}$ (73°F) e 50% di umidità relativa. La saturazione massima inchiostro consentita è 270%.

4 Durata e Conservazione

Conservato in ambiente idoneo ad una temperatura di $\pm 23^{\circ}\text{C}$ (73°F) e 50% di umidità relativa il prodotto mantiene inalterate le sue caratteristiche per 36 mesi.

6 Sicurezza e Smaltimento

Catalogabile come “rifiuto speciale industriale non pericoloso” pertanto smaltibile in discariche controllate o in inceneritori per solidi urbani.

7 Caratteristiche Fisiche

Variabile	Unità di misura	Valore medio	Metodi - Note
Spessore totale	μ	170 ± 5	ISO 534-80
Spessore coating	μ	25 ± 2	ISO 534-80
Peso	gr/m ²	225 ± 3	/
Opacità	%	100	/
Temperatura	°C	-40 ~ +165	/

Tutte le informazioni incluse sono basate sui risultati ottenuti da prove di laboratorio e costituiscono il meglio delle nostre attuali conoscenze, tuttavia non costituiscono garanzia e non sono legalmente vincolanti. Data la grande diversità di usi possibili l'utilizzatore deve esaminare attentamente le performance del prodotto per ciascun utilizzo e se ne assume tutti i rischi relativi, si raccomanda quindi di testare la compatibilità del prodotto con il substrato da utilizzare e analizzare l'uso che se ne vuole fare, il venditore non sarà responsabile di danni causati da un utilizzo non idoneo. Per gli aggiornamenti delle caratteristiche tecniche vi preghiamo di fare riferimento alle specifiche pubblicate sul nostro sito www.printjet.biz