

<b>GTF FLUORESCENTE</b>	
<b>Categoria prodotto</b>	Vinile da intaglio
<b>Tipo prodotto</b>	Vinile fluorescente
<b>Descrizione prodotto</b>	Vinile in PVC, 100µm con colorazioni fluorescenti che attirano l'attenzione per applicazioni di breve durata, come cartellonistica di sicurezza all'esterno, applicazioni promozionali e che richiedano un'alta visibilità, come slogan e prezzi. Durata all'esterno 6 mesi. I valori di durata sono dati in buona fede sulla base di prove di applicazioni simulate. Liner specificatamente studiata per taglio convenzionale e computerizzato.
<b>Adesivo</b>	Acrilico permanente con pigmenti bianchi a media coesione. L'eccellente resistenza all'acqua permette l'applicazione a umido del materiale.
<b>Metodi di stampa</b>	Non stampabile. E' raccomandato effettuare test di stampa prima dell'utilizzo.

### DATI TECNICI

<b>Frontale</b>		<b>Adesivo</b>	
<b>Tipo:</b>	vinile fluorescente	<b>Tipo:</b>	acrilico permanente
<b>Colore finitura:</b>	5 colori disponibili		ASP27 white
<b>Spessore</b>	100µm ±10% ISO-534-80	<b>Temperatura</b>	
<b>Grammatura:</b>	125 gr/mq ±10% ISO-536	<b>min. di applicazione:</b>	+10°C
		<b>Temperatura di</b>	
		<b>esercizio:</b>	-20°C/+120°C
		<b>Coesione:</b>	Alta
		<b>Tack:</b>	Alto N/inch <sup>2</sup>
		<b>Adesione finale:</b>	Media N/inch
<b>Supporto</b>			
<b>Tipo:</b>	carta kraft monopatinata		
<b>Colore:</b>	bianca		
<b>Peso:</b>	140 gr/mq ±10% ISO-536		
<b>Spessore:</b>	150my ±10% ISO 534		
<b>Trasparenza:</b>	n.a.% DIN 53 147-64		

Conservato negli imballi originali ad una temperatura di circa 21°C e al 50% di umidità relativa, il prodotto ha una durata di 36 mesi. Prima dell'applicazione pulire bene la superficie da ogni traccia di polvere, oli e grassi. Non esporlo alla luce diretta del sole o a fonti di calore. I dati sopra riportati rappresentano i valori medi ricavati da prove eseguite su campioni prelevati dalla produzione. Sono ottenuti da prove di laboratorio e costituiscono il meglio delle nostre attuali conoscenze pratiche; non costituiscono tuttavia garanzia. A causa delle innumerevoli condizioni di esercizio, raccomandiamo che l'utilizzatore verifichi l'idoneità del prodotto specifico per ogni applicazione, assumendosi le responsabilità derivanti da un uso improprio.