

XTRA 79450 Pro Light

Banner spalmato monofacciale da 450 gr/m² indoor e outdoor

Xtra 79450 Pro Light è un banner spalmato monofacciale (Frontlit) da 450 gr/m², adatto alle applicazioni di striscioni commerciali e cartelloni pubblicitari, indoor e outdoor. Garantisce un'eccellente resa di stampa e di colore. Nonostante il peso leggero, grazie alla tramatura interna in tessuto 1000x1000D, garantisce un'ottima tenuta allo strappo e alla trazione.

Tecniche di stampa: Solvente, Eco-solvente, Latex e UV (lato stampa interno).

Applicazioni: Striscioni commerciali e segnaletica pubblicitaria indoor e outdoor

Dati tecnici

Tipologia	Banner sp <mark>almato mo</mark> nofacciale
Frontale	Tessuto in poliestere rivestito in PVC

Caratteristiche tecniche

Proprietà	Valore medio	Metodo del test
Peso gr/m²	450 gr/m²	DIN EN ISO2286-2
Tessuto interno	1000/1000 denier	DIN EN ISO 2060
Fili per pollice	18/18 pollici	DIN EN ISO 1049-2
Resistenza alla trazione	250/210 kg/5cm	DIN 53354
Resistenza allo strappo	27/22 kg	DIN 53363
Temperatura d'esercizio	-30 ~ +70	DIN 53361
Ampiezza massima	5 metri	DIN EN ISO 2286-1

Pagina 1 di 2 - settembre 2025







Certificazioni

Ambientali		
Reach		Sì
RoHs		Sì

Resistenza al fuoco	
DIN 4102 - B1	Sì
NFPA-701	Sì
EN13501-1	Sì
M2	Sì

Produttive	
ISO 45001	Sì
ISO 50001	Sì
ISO 90001	Sì
ISO 14001	Sì

Caratteristiche generali	
Resistenza agli agenti atmosferici	Ottima
Resistenza ai raggi UV	Buona
Stampabilità	Ottima

I dati contenuti nella presente scheda tecnica sono basati sulle informazioni ricevute dai fornitori e sulla attuale conoscenza ed esperienza. Alla luce del numero di fattori che possono influenzare processabilità e un uso dei prodotti, le informazioni sopra riportate non sollevano gli utilizzatori dei nostri materiali dall'effettuare test e prove sugli stessi, per verificarne l'idoneità all'uso

Pagina 2 di 2 - settembre 2025



