



ELEMENTO	DESCRIZIONE	NORMA	UNITA	VALORE
PRODOTTO	Codice articolo			RBS265
	Formati disponibili			1,07-1,37x30m
	Composizione	DIN 60001; ASTM D7641	%	100 % poliestere
	Peso totale		gr/m ²	370 ± 20
	Spessore totale		micron	350 ± 20
	Finitura (60°)	GB/T 9754-2007	gloss unit	3-5
TESSUTO BASE	Tessitura			ortogonale
	Armatura			taffetà
	Colore			bianco
	Peso totale		gr/m ²	270 ± 20
	Punto di bianco	ISO11475		120 ± 10
	Titolo e tipo filato ordito	UNI EN ISO 2060	DEN	300
	Titolo e tipo filato trama	UNI EN ISO 2060	DEN	300
ADESIVO- DATI TECNICI	Tipo			adesivo trasparente base acrilica
	Resistenza alla depellicolazione (15 min)	FTM1/FINAT	lbf/in	0.5 ÷ 1.5
	Resistenza alla depellicolazione (24 hrs)	FTM1/FINAT	lbf/in	1.5 ÷ 2.0
LINER - DATI TECNICI	Tipo			carta kraft stabilizzata monosiliconata
	Peso		gr/m ²	100 ± 5
	Spessore		micron	110 ± 5

APPLICAZIONI	Tessuto in poliestere adesivo. La struttura chiusa e piatta del suo filato permette un'elevata risoluzione di stampa e una buona brillantezza del colore. La maggiore opacità, spessore e mano cotoniera lo rendono perfetto per coperture murali. Ideale per etichette, grafiche a muro, gare podistiche e maratone.
STAMPABILITÀ	Per ink-jet : inchiostri latex, ecosolvente ed UV. Per serigrafia : con tutti gli inchiostri della serie. Note : data la grande varietà di produttori di inchiostri e di macchine per la stampa digitale, si consiglia di eseguire i test necessari prima di procedere con la stampa.
STOCCAGGIO	12 mesi in condizioni normali e ad una temperatura media di 22 °C (min. 12 °C, max. 32 °C) e umidità relativa di 45 - 65%. Il materiale deve essere conservato nelle proprie scatole e non esposto al sole.
NORME DI SICUREZZA	In relazione a quanto previsto dal D.L. N° 133 del 14.09.2009 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale informiamo che il prodotto è conforme alle attuali Norme REACH (Registration Evaluation Authorization of Chemicals) in merito alle sostanze e componenti chimiche. Per ulteriori informazioni si faccia riferimento alla copia certificata delle analisi condotte sulle sostanze prese in considerazione dalla REACH (Registration Evaluation Authorization of Chemicals).
NOTE	<i>Le informazioni si basano su ricerche che l'azienda ha scrupolosamente effettuato e che ritiene affidabili: ciò nonostante tali informazioni non costituiscono una garanzia totale. Data la grande varietà dell'uso di tali prodotti e il continuo sviluppo di nuove applicazioni, l'utilizzatore finale è tenuto a considerare l'adattabilità e la performance del prodotto in relazione all'uso, assumendosi i rischi che riguardano l'uso specifico. Il venditore non è responsabile né per i danni che eccedono il prezzo di vendita, né per eventuali danni incidentali. I parametri possono essere modificati anche senza preavviso.</i>