

MASKING 615

Dati tecnici

Technical data

	Metodo Method	u. m.	Valore tipico Typical value	Tolleranza Tolerance
Peso carta <i>Paper weight</i>		g/m ²	63	+/- 5%
Spessore totale <i>Total thickness</i>	AFERA 5006	µm	132	+/- 10%
Carico a rottura longitudinale <i>Longitudinal tensile strength</i>	AFERA 5004	Kg/cm	3,5	2,5 - 4,5
		N/25mm	86	61 - 110
Allungamento a rottura longitudinale <i>Longitudinal elongation at breakage</i>	AFERA 5004	%	6,5	4 - 8
Adesione metallo <i>Adhesion to steel plate</i>	AFERA 5001	g/cm	250	> 200
		N/25mm	6,1	> 4,9
Rolling ball tack <i>Rolling ball tack</i>	PSTC-6	cm	1	≤ 3
Resistenza termica <i>Temperature resistance</i>			60°C/1h	

I metodi di misura sono disponibili a richiesta. I dati sopra riportati si riferiscono solo a valori medi basati su test effettuati nei Laboratori Vibac. Non sono validi come specifiche.

Test methods are available on request. The above data refer only to average values based on tests carried out in Vibac laboratories. They are not valid as specifications.

Colori disponibili <i>Available colours</i>	Avorio * <i>Ivory *</i>
Adesivo <i>Adhesive</i>	Gomma naturale <i>Natural rubber</i>

* Il riferimento del colore è indicativo. Tonalità e brillantezza possono essere soggette a lievi variazioni.
Color reference is for guidance only. Shade and brightness, may undergo slight changes.

TOLLERANZE SUI ROTOLI / ROLLS TOLERANCES

Larghezza rotoli <i>Rolls Width</i>	± 1	mm
Lunghezza rotoli (≤ 132 m) <i>Rolls Length (≤ 132 m)</i>	± 1,5	%
Lunghezza rotoli (> 132 m) <i>Rolls Length (> 132 m)</i>	± 0,5	%

APPLICAZIONE (APPLICATION):

Nastro maschera per imbiancatura professionale in interni e altri lavori di tipo edile ed industriale.

Masking tape for professional indoor painting and other jobs in industry, building&constructions

Garanzia

Guarantee

Il prodotto e la sua funzionalità sono garantiti per un periodo di 6 mesi dalla data di consegna

The product and its functionality is guaranteed for a period of 6 months from delivery date.

I valori tipici sopra riportati si riferiscono a valori medi basati su test e non sono validi come specifiche. Le raccomandazioni sull'uso dei nostri prodotti sono basati su test ritenuti attendibili ma consigliamo l'utilizzatore di eseguire test accurati per determinare l'idoneità del prodotto all'uso. Vibac non è responsabile di alcun danno diretto o indiretto legato all'uso del prodotto. I metodi di misura sono disponibili a richiesta.

Typical values presented have been determined by standard test methods and are average values not to be used for specification purposes. Our recommendations on the use of our products are based on tests believed to be reliable but we would ask that you conduct your own tests to determine their suitability for your applications. This is because Vibac cannot accept any responsibility or liability direct or consequential for loss or damage caused as a result of our recommendations. Tests methods are available on request.

