



SPECIFICA PRODOTTO

TECHNICAL DATA SHEET

Mod.: SPE 019
Ed.: 2
Rev.: 2
Data rev: 16/01/13

NASTRO AUTOADESIVO DA IMBALLAGGIO

CARTON SEALING TAPE

601

Dati tecnici		Physical properties		
		u. m.	Valore tipico Typical value	Limiti accettabilità Acceptability gap
Spessore BOPP	<i>BOPP thickness</i>	µm	35	± 5%
Spessore totale	<i>Total thickness</i>	µm	56	50 ÷ 60
Carico a rottura	<i>Tensile strength</i>	kg/cm	5,5	4,0 ÷ 6,5
Allungamento a rottura	<i>Elongation to break</i>	%	180	120 ÷ 220
Adesione metallo	<i>Peel adhesion</i>	g/cm	250	≥ 180
Rolling ball tack		cm	1	≤ 3
Shear metallo 50 °C (1 kg; 25 mm x 25 mm)	<i>Metal shear 50 °C</i>	min.		> 15
Shear cartone 23 °C (1 kg; 25 mm x 25 mm)	<i>Shear on cardboard 23 °C</i>	ore		> 120
Larghezza rotoli	<i>Width</i>	mm		± 1
Lunghezza rotoli (≤ 132 m)	<i>Length (≤ 132 m)</i>	m		± 1,5%
Lunghezza rotoli (> 132 m)	<i>Length (> 132 m)</i>	m		± 0,5%

I metodi di misura sono disponibili a richiesta - *Test methods are available on request*

Colori disponibili	Bianco/White Avana/Kraft
<i>Tape color</i>	
Adesivo	Gomma naturale in solvente Natural rubber in solvent
<i>Adhesive</i>	

Garanzia	Il prodotto e la sua funzionalità sono garantiti per un periodo di 6 mesi dalla data di consegna
Guarantee	<i>The product and its functionality is guarantee for a period of 6 months from delivery date</i>