

ARTICOLO
Article

Raso Fluo

CARATTERISTICHE TECNICHE
Technical properties

TIPO DI PROVA <i>type of test</i>	UNITA' <i>unit</i>	LONG. <i>along</i>	TRASV. <i>across</i>	METODO <i>test method</i>	
CARICO / strength	CARICO DI ROTTURA <i>tensile strenght</i>	N/5cm	200 ±50	150 ±50	ISO 1421:2016
	ALLUNGAMENTO A ROTTURA <i>extension at break</i>	%	20 ±5	50 ±5	ISO 1421:2016
	RESISTENZA ALLA LACERAZIONE <i>tear strenght</i>	N	6 ±1	6 ±1	UNI EN ISO 4674-1:2017 metodo B
	ADESIONE <i>peel adhesion</i>	N/cm	5 ±2	5 ±2	UNI EN ISO 2411:2018
FONDAMENTALI / basic	SPESSORE <i>thickness</i>	mm	0,80 ±0,10		
	PESO <i>weight</i>	g/m²	280 ±20		
	ALTEZZA <i>width</i>	cm	140		
	DIAMETRO DEL ROTOLO <i>roll diameter</i>	cm	23		
	LUNGHEZZA DEL ROTOLO <i>roll length</i>	m	50		
	COMPOSIZIONE <i>composition</i>	tnt <i>nonwoven fabric</i>	%	29 ±4	
		poliuretano <i>polyurethane</i>	%	71 ±4	
	COMPOSIZIONE TNT <i>nonwoven composition</i>	poliestere <i>polyester</i>	%	12 ±3	
		viscosa <i>viscose</i>	%	88 ±3	

	COLORE N° <i>code number</i>	COLORE <i>colour</i>	GRADO (SCALA DEI BLU) <i>grade (blue wool standard)</i>	METODO <i>test method</i>
SOLIDITA' ALLA LUCE <i>light fastness</i>	F284	verde fluo <i>green fluo</i>	2-3 scuro <i>2-3 darker</i>	UNI EN ISO 105-B02:2004
	F285	fuksia fluo <i>fuksia fluo</i>	3-4 ingiallito <i>3-4 yellowing</i>	
	F286	rosa fluo <i>pink fluo</i>	2 scuro e ingiallito <i>2 darker-yellowing</i>	
	F287	blu fluo <i>blue fluo</i>	3-4 scuro e ingiallito <i>3-4 darker-yellowing</i>	
	F288	arancio fluo <i>orange fluo</i>	2 scuro <i>2 darker</i>	
	F289	giallo fluo <i>yellow fluo</i>	2-3 scuro <i>2-3 darker</i>	

Rev.4

data revisione scheda	16/04/2020
	gg/mm/aaaa
revision date	16/04/2020
	day/month/year