

**INDUSTRIALE S.n.C.**

RA.MO. Industriale s.n.c. di Ratti Monia e C. Via degli Artigiani N° 14.  
 25030 Castelvati (BS). P. iva. 02951680988 Cod. Fisc. 02951680988  
 Tel, 0307080087 e-mail. ra-mo@ra-mo.it. Sito internet. <http://shop.ra-mo.net/>

**Scheda tecnica TESSUTO NON TESSUTO STRONG****SCHEDA TECNICA**

<b>COMPOSIZIONE :</b> 70% POLPA DI LEGNO - 30% POLIPROPILENE				<b>ASPETTO :</b> BIANCO CREPE TEXTURE ESAGONALE <b>COLORI :</b> BIANCO				
<b>LOTTO:</b> N.A.				DATA : 18/06/2016				
<b>ARTICOLO TESTATO</b>	<b>UNITA'</b>	<b>STANDARD</b>	<b>MEDIA A ROTOLO</b>			<b>NR</b>	<b>METODO DEI</b>	
			<b>MEDIA</b>	<b>MIN.</b>	<b>MAX</b>	<b>TEST</b>	<b>TEST</b>	
<b>PESO</b>	G/M <sup>2</sup>	60 ±3.5	62.8			8	EDANA 40.3-90 (25*20 CM <sup>2</sup> )	
<b>SPESSORE</b>	MM	0.31 ± 0.03	0.33			8	FZ/T 60004-91 20gf/cm <sup>2</sup> ,15.2 cm <sup>2</sup>	
<b>RESISTENZA ALLA TRAZIONE</b>	SECCO	MD	15 ↑	20.5			8	EDANA 20.2-89 Test velocità: 300 mm/min. Presa/distanza : 100 mm Altezza campione: 50 mm
		CD	N/ 5 CM	30 ↑	37.8			
	BAGNATO	MD	12 ↑	15.6			8	
		CD	N/5 CM	25 ↑	30.6			
<b>CAPACITA' DI ASSORBIMENTO</b>		%	400 ↑	500			8	ISO 9073-6:2000
<b>VELOCITA' DI ASSORBIMENTO</b>		CM30/S	3.5 ↑	4.5			8	STANDARD INDUSTRIALE
<b>TEMPO DI ASSORBIMENTO</b>		SEC.	1.0 ↓	0.5			8	EN 1644

Le informazioni ivi contenute, sono destinate a Personale qualificato all'igiene professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere usato per le funzioni specifiche riportate, non si risponde, in alcun modo, a conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate nell'etichetta.

CARATTERISTICHE



Alta assorbenza



Media morbidezza



Assorbe 6 volte  
il suo peso



Alta resistenza  
solventi



Assorbimento oli



Ottima resistenza  
alle abrasioni



Media resistenza  
agli strappi



Alta Velocità di  
Assorbimento

SETTORI



SMALTIMENTO

**Tessuto non tessuto** : smaltire il prodotto secondo la destinazione d'uso e le relative normative locali vigenti.

Imballi :

**Anima rotolo**: **\_PAP 21\_ riciclabile**, secondo le disposizioni locali .

**Pellicola protettiva** : **LD/PE 04, riciclabile** , secondo le disposizioni locali.

**Cartone** : **\_PAP 20\_ riciclabile** , secondo le disposizioni locali .

Le informazioni ivi contenute, sono destinate a Personale qualificato all'igiene professionale e si basano sulle nostre conoscenze attuali. Il prodotto deve essere usato per le funzioni specifiche riportate, non si risponde, in alcun modo, a conseguenze derivanti da uso improprio o non conforme alle indicazioni riportate nell'etichetta.