

SA-TEX G è un non tessuto realizzato da fibre di cellulosa e poliestere gofrato a caldo. E' un panno estremamente resistente alle sollecitazioni meccaniche, abrasioni e ai solventi. I panni **SA-TEX G** sono ottimi multiuso, indicati nei settori industriali della farmaceutica, bioingegneria e meccanica di precisione; è un ottimo panno per la rimozione di residui grassi nell'industria meccanica, automobilista, aeronautica e nelle officine meccaniche; la sua polivalenza ne fa un ottimo panno per la pulizia generale di ambienti e superfici in laboratori e nel settore grafico per la rimozione d' inchiostro dai cilindri da stampa, senza rilascio di pelucchi o residui materici.

SA-TEX G è disponibile nelle versioni: turchese, bianco, blu e verde. Il **SA-TEX G** è idoneo al contatto con gli alimenti in conformità alla normativa MOCA.



	g/m2								
20110.A10002	76	AZZURRO	1	37 x 50	10 kg	650	1	28	
20110.B10002	76	BLU	1	37 x 50	10 kg	650	1	28	
20118.V10002	76	VERDE	1	37 x 50	10 kg	650	1	28	
20118.W10002	76	BIANCO	1	37 x 50	10 kg	650	1	28	
20118.W10032	76	BIANCO	1	8,5 x 7,5	10 Blis.- 100 pz.	1000	1		
	g/m2								
20110.A10094	76	AZZURRO	1	30 x 40	5 BOX - 200 pz.	1000	5	24	
20118.W10039	76	BIANCO	1	30 x 40	5 BOX - 200 pz.	1000	5	24	
20110.A10082	76	AZZURRO	1	32 x 40	2 BOX - 250 pz.	500	2	28	
20118.W10027	76	BIANCO	1	32 x 40	2 BOX - 250 pz.	500	2	28	
	g/m2								
20118.W10029	76	BIANCO	1	30 x 40	18 Blis.-50 pz.	900	1	28	

TOLLERANZA ± 5%

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.

FORMATO ROTOLI

	g/m ²										
20110.A20001	76	AZZURRO	1	28 x 40	2,5	310	124	21	7,6	2	70
20110.A20002	76	AZZURRO	1	28 x 40	3,5	430	172	25	7,6	2	42
20110.A20004	76	AZZURRO	1	24	5	-	277	29	5	2	48
20110.A20036	76	AZZURRO	1	33 x 40	5	535	214	28	7,6	2	36
20110.A20061	76	AZZURRO	1	24 x 40	5,8	800	320	33	7,6	1	48
20110.A20086	76	AZZURRO	1	100x40	3,8	125	50	13	5	2	-
20110.B20001	76	BLU	1	28 x 40	2,5	310	124	21	7,6	2	70
20118.V20002	76	VERDE	1	28 x 40	3,5	430	172	25	7,6	2	42
20118.V20026	76	VERDE	1	33 x 40	5	535	214	28	7,6	2	36
20118.W20001	76	BIANCO	1	28 x 40	2,5	310	124	21	7,6	2	70
	g/m ²										
20110.A20043	76	AZZURRO	1	33 x 40	5	550	214	29	7,6	1	72

TOLLERANZA ± 5%

CARATTERISTICHE



Alta assorbenza



Alta morbidezza



Assorbe 6 volte il suo peso



Alta resistenza a solventi



Assorbimento oli



Ottima resistenza alle abrasioni



Estrema resistenza agli strappi



Velocità di Assorbimento

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.

SETTORI

Industria



Aeronautica



Bioingegneria



Grafica



Automotive



meccanica



Informatica

Impianti di
produzione

Veterinaria



Ospedali

Industria
Alimentare

Mense



Ristorazione

Pulizia
Generale**CERTIFICAZIONI****SMALTIMENTO**

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

Imballi :

Anima rotolo: **_PAP 21_ raccolta differenziata** , verifica le disposizioni del tuo comune

Pellicola protettiva : **LD PE 4, raccolta differenziata** ,verifica le disposizioni del tuo comune

Cartone : **_PAP 20_ raccolta differenziata** ,verifica le disposizioni del tuo comune

Pallet : **FOR 50_raccolta differenziata** , verifica le disposizioni del tuo comune

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.

INFORMAZIONI TECNICHE

NUOVA SAPI S.R.L.				NOME ARTICOLO : SATEX G					
COMPOSIZIONE : 55% POLPA DI CELLULOSA 45% POLIESTERE				ASPETTO : CREPE GOFFRATO COLORI : BIANCO E BLU					
LOTTO: N.A.				DATA : 28/10/2016					
ARTICOLO TESTATO	UNITA'	STANDARD	MEDIA A ROTOLO			NR TEST	METODO DEI TEST		
			MEDIA	MIN.	MAX				
PESO	g/m ²	72±5.0	71,2			20	EDANA 40.3-90 (25*20 cm ²)		
SPESSORE	mm	0.29±0.03	0.28			20	FZ/T 60004-91 20gf/cm ² ,15.2 cm ²		
RESISTENZA ALLA ROTTURA	SECCO	MD	8.0↑	16.4			8	EDANA 20.2-89 Test velocità: 300 mm/min. Presa/distanza : 100 mm Altezza campione: 50 mm	
		CD	5.0↑	10.4			8		
	BAGNATO	MD	8.0↑	13.6			8		
		CD	5.0 ↑	10.1			8		
ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA		MD	60↓	29.9					
		CD	120↓	65.9					
CAPACITA' DI ASSORBIMENTO		%	400↑	470			8		ISO 9073-6:2000
VELOCITA' DI ASSORBIMENTO		cm 30/s	3.5↑	5.5			8		STANDARD INDUSTRIALE
TEMPO DI ASSORBIMENTO		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.