



MASK

Soft

High level 98%BFE
Nonwoven 100% fiber no binder

PRODUCT TECHNICAL DATA SHEET

Technical characteristics	Analysis Method	Unit	Medium values	MIN	MAX
Fiber composition		%	%SDCV-%SOPES		
Tensile strenght (dry)	WSP 110.4 (ERT 20.2-89)	N \ 50 mm N \ 50 mm	MD 70 CD 20	55 16	
Breaking Elongation (dry)	WSP 110.4 (ERT 20.2-89)	%	MD 35 CD 120	45 150	
Liquid Absorbency Capacity	WSP 010.1 (ERT 10.3-99)	gr/gr	12,00	10,0	
Microbiological Bioburden Test*		Ufg/g		≤ 10	
Bacterial Filtration Efficiency**		%		95	98

Additional Information

* Latex free

*No elasticated loops

* Vegan free

*More than 50% nonwoven surface***

* Glass fiber free

*More than 100% thickness and resistance***

* Hypoallergenic

*Comfortable nonwoven****

*Lower concentration of microorganisms compared to surgical masks ≤ 30

** Qualified laboratory test

***Compared to surgical mask

****Suitable for all face shapes

Document issuing date
18/02/2020

Approved by
Fabrizio Gerosa
Quality Manager



**CORRIERE DELLA SERA
MILANO**

Login



IMPRENDITORIA

28 febbraio 2020 - 15:29

**Coronavirus, l'azienda
brianzola che si è riconvertita:
«Produciamo un milione di
mascherine al giorno»**

Mascherine alta protezione filtra fino al 98% di batteri
testato da laboratorio qualificato - monouso - taglia unica
superficie superiore del 50% rispetto alla mascherina chirurgica
confezione da 50 mascherine

Non hanno certificazione FFP e non sono dispositivo medico, né DPI.

codice # 1058 made in ITALY !