

Детска маска за лице

Техническа спецификация

Хидрофобен слой, отблъскващ вода, кръв и др. течности.

Филтърен слой, който спира микроби и др. частици двупосочно.

Хидрофилен, абсорбиращ слой, поддържащ маската суха, приятен за кожата и не-алергенен.

Ластиси.

Телче за нос.



				Нетъкан спънбонд полипропилен 25 g/m²	Нетъкан спънбонд полипропилен 40 g/m²	Изделие
Параметър	Стандарт	Посока	Дименсия	Стойност		
Грамаж	ISO 9073-1	–	g/m²	25	40	90
Широчина	ISO 4592		mm	140		
Височина				90		
Якост на опън	ISO 9073-3	MD	N/50 mm	37	75	80
		TD		30	50	50
Разтегливост при опън		MD	%	90	90	90
		TD		120	120	120
Сила на раздиране	ISO 9073-4	MD	N	24	50	50
		TD		15	40	40
Енергия на пробиване	ASTM D3420	–	J	0.3	0.5	0.5
Диаметър на влакното	EP-TN-1018		µm	23	23	23
Дебелина на плата	EP-TN-1020		mm	0,1	0,12	0,35
Ефективност на филтъра (BFE)*	EN 14683		%	–		
Разлика в налягането (ΔP)*			Pa/cm²			

*– Тестовите са проведени в лаборатория CENTEXBEL, акредитирана от Belgian Accreditation Council (BELAC).

Дата

11.09.2020

Изготвил.....

Е. Пенчев – лаборатория R & D