

<b>ACTUALISATION BASE AVEC NOTE INTERMINISTERIELLE DU 29 MARS 2020</b>  <b>ASSOCIATION MATIERES / STRUCTURES</b> <b>attention la numéro des lignes ne se suit pas, c'est normal elle correspond à notre codification</b>		LABORATOIRE EVALUATION	Perméabilité à l'air dépression 100 Pa (respirabilité)	Protection aux projections 3 microns		Résultats
				90 % < protection < 95 %	70 % < protection < 90 %	Catégorie 1 Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public.  Catégorie 2 Masque de protection à visée collective pour protéger l'ensemble d'un groupe portant ces masques
1	MAILLE INTERLOCK 150 GSM NANO MEMBRANE 30 GSM MAILLE INTERLOCK 150 GSM	DGA	non conforme	ok	non conforme	non conforme
2	TOILE 100 Coton 150g/m <sup>2</sup> VISCOSE 130g/m <sup>2</sup> NON TISSE TOILE 100 Coton 150g/m <sup>2</sup>	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2
3	Microfibre 100g/m <sup>2</sup>	DGA	non conforme	ok	non conforme	non conforme
4	POLYCOTON POLYESTER texturé Type ouate POLYCOTON - poids total du tricouches 260 GSM	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2
7	TRICOTAGE RECTILIGNE INSERTION TRAME 100 POLYAMIDE 25 GSM CONTRECOLLAGE DE NON TISSE 100 POLYESTER LIAGE CHIMIQUE = 2 COUCHES	DGA	ok	non conforme	non conforme	non conforme
8	TRICOTAGE RECTILIGNE INSERTION TRAME 100 POLYAMIDE 25 GSM CONTRECOLLAGE DE NON TISSE 100 POLYESTER LIAGE THERMIQUE = 2 COUCHES	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2
9	CHAINE ET TRAME 100 270 GSM MICRO POLAIRE 100 POLYESTER 125 GSM	DGA	ok	ok	non conforme	non conforme
10	NON TISSE POLYPRO 60 GSM x2	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2
11	POLYCOTON 150g insert en non tissé 60g POLYCOTON 150g	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme
13	JERSEY 100 COTON JAUGE 28 MICRO POLAIRE 100 POLYESTER 130 GSM JERSEY 100 COTON ELASTHANNE JAUGE 28	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2
14	CHAINE ET TRAME contrecollé 2 couches mailles 280 g/m <sup>2</sup> total, 100% polyester	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
19	NonTissé PP 35 gsm - 9340 NonTissé PP 70 gsm - 9750 5MMS NonTissé PP 35 gsm - 9340	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
20	4 couches de NonTissé PP 35 gsm - 9340	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
22	2 couches Percale 80 fils non lavé Ne 40/1x40/1 110 fils/inch x 90 fils/inch soit 44 x35 fils/cm en Nm 68/1 Ch et Nm 68/ TR	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2
23	etamine - 100 Coton - 170 g/m <sup>2</sup> 33 fils/cm en chaîne - Nm 40/1 30 fils/cm en trame - Nm 40/1	DGA	ok	non conforme	ok	non conforme
30	tricot composé de fil PA 66 : 12 x 78 dTex (pas de précision sur le liage et la jauge) en simple épaisseur	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
34	115g/m <sup>2</sup> - 1 couche de molleton 100% coton de 200g/m <sup>2</sup>	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
36	tricot 100% acrylique jersey tubulaire (2 épaisseurs) jauge 14 filtre en non tissé polypropylène 25 g/m <sup>2</sup>	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
42	Matériau 1 couche : Sergé 2/2, 100% PES, 120g/m <sup>2</sup> , chaîne 58 fils 83 dtex, trame 42 fils 83 dtex	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2
43	Matériau 2 couches : 2x Sergé 2/2, 100% PES, 120g/m <sup>2</sup> , chaîne 58 fils 83 dtex, trame 42 fils 83 dtex	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme
44	Matériau 3 couches : 3x Sergé 2/2, 100% PES, 120g/m <sup>2</sup> , chaîne 58 fils 83 dtex, trame 42 fils 83 dtex	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme
45	Matériau 3 couches : 2x Sergé 2/2, 100% coton, 160 g/m <sup>2</sup> , chaîne 37 fils nm50, trame 27 fils nm40 Insert Sergé 2/2, 100% PES, 120 g/m <sup>2</sup> , chaîne 58 fils 83 dtex, trame 42 fils 83 dtex	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme
46	Matériau 4 couches : 2x Sergé 2/2, 100% coton, 160 g/m <sup>2</sup> , chaîne 37 fils nm50, trame 27 fils nm40 2x Insert Sergé 2/2, 100% PES, 120 g/m <sup>2</sup> , chaîne 58 fils 83 dtex, trame 42 fils 83 dtex	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme
47	Matériau 4 couches : 2x Sergé 2/2, 100% coton, 160 g/m <sup>2</sup> , chaîne 37 fils nm50, trame 27 fils nm40 3x Insert Sergé 2/2, 100% PES, 120 g/m <sup>2</sup> , chaîne 58 fils 83 dtex, trame 42 fils 83 dtex	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme

<b>ACTUALISATION BASE AVEC NOTE INTERMINISTERIELLE DU 29 MARS 2020</b>  <b>ASSOCIATION MATIERES / STRUCTURES</b> <b>attention la numéro des lignes ne se suit pas, c'est normal elle correspond à notre codification</b>		LABORATOIRE EVALUATION	Perméabilité à l'air dépression 100 Pa (respirabilité)	Protection aux projections 3 microns		Résultats
				90 % < protection < 95 %	70 % < protection < 90 %	Catégorie 1 Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public.  Catégorie 2 Masque de protection à visée collective pour protéger l'ensemble d'un groupe portant ces masques
48	Matériau 1 couche : Sergé 2/2, 100% coton, 160g/m <sup>2</sup> , chaîne 37 fils nm50, trame 27 fils nm40	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
49	Matériau 1 couche : Sergé 2/2, 100% PES, 100 g/m <sup>2</sup> , chaîne 58 fils 83 dtex, trame 42 83 dtex	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
50	Matériau 2 couches : Sergé 2/2, 100% coton, 160g/m <sup>2</sup> , chaîne 37 fils nm50, trame 27 fils nm40 Sergé 2/2, 100% PES, 100 g/m <sup>2</sup> , chaîne 58 fils 83 dtex, trame 42 83 dtex	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
51	Masque 2 couches : chaîne PES texturée 78 dtex (74 fils/cm) trame polycoton (80% coton, 20% PES) nm1/15 (30 fils/cm) couche molletonnée de PES texturé 70 g/m <sup>2</sup>	DGA	non conforme	ok	non conforme	<b>non conforme</b>
56	2 couches de 57 fils/cm 100% coton (chaîne et trame) 30x27 molleton 100% coton croisé 2/2 gratté 190 g/m <sup>2</sup> contexture 21/10, 24/11	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
59	2 couches cretonne 100% coton ecru (24 fils nm34 en chaîne, 23/8 (duite) nm34 coton en trame, 150g/m <sup>2</sup> , ecru tombé de métier) molleton 100% coton (chaîne 18 fils en nm34 coton, trame 15 duite en nm12 coton, 190 g/m <sup>2</sup> , blanc gratté de face)	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
61	Masque 3 couches forme bec de canard : 2 couches de 57 fils 100% coton (chaîne et trame) 30x27 molleton 100% coton croisé 2/2 gratté 190 g/m <sup>2</sup> contexture 21/10, 24/11	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
62	masque tissé lavé (ne précise pas le nombre de lavage) 51% polyester 48% coton 1% elasthanne	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
68	Masque 1 couche : jersey 100% coton bio, 2/28 (2 fils), tricoté en jauge 7 sur shima fil coton bio fait sur tricotine jauge 16, 2 aiguilles	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
69	Masque 3 couches : Non tissé polypropylène, 60 g/m <sup>2</sup> , spun Non tissé 80% PES, 20% viscose, 130g/m <sup>2</sup> , aiguilleté Non tissé polypropylène, 60 g/m <sup>2</sup> , spun	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
70	Masque 5 couches : 2x Non tissé polypropylène, 60 g/m <sup>2</sup> , spun Non tissé 80% PES, 20% viscose, 130g/m <sup>2</sup> , aiguilleté 2x Non tissé polypropylène, 60 g/m <sup>2</sup> , spun	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
74	Masque 2 couches : 2x jersey 100% coton bio, 2/28 (2 fils), tricoté en jauge 7 sur shima (double) fil coton bio fait sur tricotine jauge 16 2 aiguilles	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
84	masque type 3 plis PTA EVO 100 PK	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
85	masque type 3 plis PTA EVO 80 PK	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
86	masque type 3 plis EVO 80 PK	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
87	masque type 3 plis EVO 60 PK	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
88	masque type 3 plis EVO 40 PK	DGA	ok	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
89	TG 190 29 duites tissu 100% polyester 210 g/m <sup>2</sup> - épaisseur 0,4 mm	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
93	LB COTON tissu 100% coton 280 g/m <sup>2</sup> épaisseur 1,15 mm	DGA	ok	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
94	MER A 700 tissu 100% polypropylène 400 g/m <sup>2</sup> épaisseur 0,770 mm	DGA	ok	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
98	TER A tissu 100% polyester 345 g/m <sup>2</sup> épaisseur 0,770 mm	DGA	ok	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
99	GARRIDOU Polycoton 205 gsm 67/33 80 gsm melt Jersey de coton elasthanne 95/5 160 gsm	DGA	non conforme	ok	non conforme	<b>non conforme</b>
102	reliance crepe (R310)	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
103	reliance SMS400 (R460)	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>

<b>ACTUALISATION BASE AVEC NOTE INTERMINISTERIELLE DU 29 MARS 2020</b>  <b>ASSOCIATION MATIERES / STRUCTURES</b> <b>attention la numéro des lignes ne se suit pas, c'est normal elle correspond à notre codification</b>		LABORATOIRE EVALUATION	Perméabilité à l'air dépression 100 Pa (respirabilité)	Protection aux projections <b>3 microns</b>		Résultats
				90 % < protection < 95 %	70 % < protection < 90 %	Catégorie 1 Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public.  Catégorie 2 Masque de protection à visée collective pour protéger l'ensemble d'un groupe portant ces masques
104	Relinac DETEX 200 (R345) 57 g/m <sup>2</sup> non tissé wetlaid	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
106	reliance 310 sensitive	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
115	Face extérieure1 couche microfibre Polyester 75D/1500 102x56 - en 72g/m <sup>2</sup> Face intérieure+ 1 couche Tissu satinette Polyester/Coton 30X27 Nm 50/50 - non lavé	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
117	3 épaisseurs de non tissé spunmelt 25 gr/m <sup>2</sup> en polypropylène test sans lavage	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
147	Masque 3 couches : Externe et interne : Polyester-Coton - 65% Polyester/35% Coton - 43 fils/cm chaîne Nm 75 - 30 fils/cm tram Nm 75 - 110 g/m <sup>2</sup> +/- 5 % - OEKO-TEX Class II Renfort intérieur : Non Tissé Polypropylène 50 gr/m <sup>2</sup> - - OEKO-TEX Class II	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
148	Masque 3 couches : Externe et interne : Polyester-Coton - 65% Polyester/35% Coton - 43 fils/cm chaîne Nm 75 - 30 fils/cm tram Nm 75 - 110 g/m <sup>2</sup> +/- 5 % - OEKO-TEX Class II 2 renforts intérieur : Non Tissé Polypropylène 50 gr/m <sup>2</sup> - - OEKO-TEX Class II	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
149	Masque 3 couches : Twill mousse 100% soie, 65 g/m <sup>2</sup> - Chaîne 108 Fils/cm 44 den x Trame 50 fils/cm 44 den Maille polaire 100% PES, 115 g/m <sup>2</sup> Twill 100% soie, 80 g/m <sup>2</sup> - Chaîne 217 fils/cm 22 den x Trame 37 fils/cm 132 den	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
150	Masque 3 couches : Toile 100% coton, 80 g/m <sup>2</sup> - Chaîne 44 Fils/cm Nm 120/2 x Trame 33 fils/cm Nm 120/2 Maille polaire 100% PES, 115 g/m <sup>2</sup> Twill 100% soie, 80 g/m <sup>2</sup> - Chaîne 217 fils/cm 22 den x Trame 37 fils/cm 132 den	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
151	Masque 2 couche : 2x cretorne 100% coton 180 g/m <sup>2</sup> (charvet AHZ150)	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
152	Masque 3 couches : Toile 100% coton, 80 g/m <sup>2</sup> - Chaîne 44 Fils/cm Nm 120/2 x Trame 33 fils/cm Nm 120/2 Maille polaire 100% PES, 115 g/m <sup>2</sup> Twill 100% soie, 80 g/m <sup>2</sup> - Chaîne 217 fils/cm 22 den x Trame 37 fils/cm 132 den	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
153	Masque 3 couches : Twill Mousse 100% soie - 65 g/m <sup>2</sup> - Chaîne 108 Fils/cm 44 den x Trame 50 fils/cm 44 den Maille Polaire 100% Pes 140 g/m <sup>2</sup> Twill Mousse 100% soie - 65 g/m <sup>2</sup> - Chaîne 108 Fils/cm 44 den x Trame 50	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
154	Masque 3 couches : chaîne PES texturé 78 dtex (74 fils/cm) trame PES texturé 660 dtex (30 fils/cm) couche molletonnée de PES texturé 70 g/m <sup>2</sup>	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
156	Matériau : Non-tissé Polypropylène, 63 g/m <sup>2</sup>	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
157	Masque 1 couche : jersey 100% coton bio, 2/28 (2 fils), tricoté en jauge 7 sur shima fil coton bio fait sur tricotine jauge 16, 2 aiguilles	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
158	Masque 2 couches : 2x jersey 100% coton bio, 2/28 (2 fils), tricoté en jauge 7 sur shima (double) fil coton bio fait sur tricotine jauge 16 2 aiguilles	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
160	2 couches composées: Molleton gratté 70% coton 30% polyester 280g/m <sup>2</sup> Popeline 65% polyester 35% coton 105g/m <sup>2</sup>	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
161	Tricot Polyamide/ Elasthanne 71/29% -190g/m <sup>2</sup> + Tricot Coton/ Polyester 70/30% - 110 g/m <sup>2</sup> contrecollé à un tricot Polyamide/ Elasthanne 73/27% -117 g/m <sup>2</sup>	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
162	Tricot Coton/ Polyester 70/30% - 110 g/m <sup>2</sup> contrecollé à un tricot Polyamide/ Elasthanne 73/27% -117 g/m <sup>2</sup>	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
163	Tricot Polyamide/ Elasthanne 71/29% -190g/m <sup>2</sup> + Tricot 100% Coton - 140 g/m <sup>2</sup> +Tricot Polyamide/ Elasthanne 71/29% -190g/m <sup>2</sup>	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>
164	Tricot Polyamide/ Elasthanne 73/27% -117 g/m <sup>2</sup> contrecollé à un Tricot Coton/ Polyester 70/30% - 110 g/m <sup>2</sup> +Tricot 100% Coton 140 g/m <sup>2</sup>	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
165	Couche intérieure Poplyester/Polyamide 70/30% en 75 g/m <sup>2</sup> = LS001/1 de chargeur Insert en 100% Polyester Couches extérieure 100% PE en 42 g/m <sup>2</sup> = LS001/2 de chargeur	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
166	Couche intérieure Poplyester/Polyamide 70/30% en 75 g/m <sup>2</sup> = LS001/1 de chargeur Insert en 70% laine 30%Viscose sans plus de précision Couches extérieure 100% PE en 42 g/m <sup>2</sup> = LS001/2 de chargeur	DGA	ok	ok	non conforme	<b>Catégorie 1</b>
167	Tissu coton/Elastanne 97/3% 80x57 fils/inch Ne50/1 CH et NE 50/ en TR - 88 g/m <sup>2</sup> - tissu non lavé	DGA	ok	non conforme	ok	<b>catégorie 2</b>
168	Tissu coton/Elastanne 97/3% 80x57 fils/inch Ne50/1 CH et NE 50/ en TR - 88 g/m <sup>2</sup> - après 1 lavage et 1 repassage au fer	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	<b>non conforme</b>

<b>ACTUALISATION BASE AVEC NOTE INTERMINISTERIELLE DU 29 MARS 2020</b>  <b>ASSOCIATION MATIERES / STRUCTURES</b> <b>attention la numéro des lignes ne se suit pas, c'est normal elle correspond à notre codification</b>		LABORATOIRE EVALUATION	Perméabilité à l'air dépression 100 Pa (respirabilité)	Protection aux projections 3 microns		Résultats
				90 % < protection < 95 %	70 % < protection < 90 %	Catégorie 1 Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public.  Catégorie 2 Masque de protection à visée collective pour protéger l'ensemble d'un groupe portant ces masques
169	Tricotage masque en forme sur rectiligne jauge 10 avec 2 couches de Jersey réalisé avec un fil Coton Nm 50/2 vanisé avec un fil Polyamide/ Elastanne + insertion au milieu d'un 100% polyester de 125g/m <sup>2</sup> - test fait après un lavage à 60°C	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
170	1 couche de maille Milano coloris noir Jauge 18 98% Acrylique/ 2% Elasthanne - version bec de canard	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
171	1 couche de maille Milano coloris rouge Jauge 18 98% Acrylique/ 2% Elasthanne - masque autre forme	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
176	70 % polyester 28 % coton 2% élasthane tissu alvéolé 100% polyester	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2
177	Masque 3 couches : Toile 100% Coton, 200 g/m <sup>2</sup> , chaîne 30 fils 2/60, trame 23 fils 1/28 Insert Matelassé, 170 g/m <sup>2</sup> Toile 100% PES, 200 g/m <sup>2</sup> , chaîne 32 fils 2/56, trame 21 fils 1/28	DGA	non conforme	ok	non conforme	non conforme
178	Masque 3 couches : Toile 100% Coton, 200 g/m <sup>2</sup> , chaîne 30 fils 2/60, trame 23 fils 1/28 Insert Ouate, 300 g/m <sup>2</sup> Toile 100% PES, 200 g/m <sup>2</sup> , chaîne 32 fils 2/56, trame 21 fils 1/28	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme
179	Masque 3 couches : 2x Toile 100% Coton, 200 g/m <sup>2</sup> , chaîne 30 fils 2/60, trame 23 fils 1/28 Toile 100% PES, 200 g/m <sup>2</sup> , chaîne 32 fils 2/56, trame 21 fils 1/28	DGA	non conforme	non conforme	non conforme	non conforme
180	Masque 3 couches sans couture : 100% coton bio, 1/68 Nm + elasthanne 22 dTex vanisé toutes chutes trame 100% Polyamide microfibre 4/78/68 brins dtx 100% Polyamide microfibre 4/78/68 brins dtx	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
181	Masque 2 couches sans couture : 100% coton bio, 1/68 Nm (2 chustes sur 3) + Polyamide 330 dtx /68 brins + elasthanne 22 dTex vanisé toutes chutes 100% Polyamide microfibre 4/78/68 brins dtx	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
182	2 couches de non tissé Polypropylène Spun 60 gr/m <sup>2</sup>	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
183	2 couches de non tissé Polypropylène Spun 60 gr/m <sup>2</sup> + 1 couche de Non tissé 75 gr/m <sup>2</sup> mélange Polyester/Viscose	DGA	ok			Catégorie 1
184	couche 1:Coton 90g Couche 2:Non Tissé 400g Couche 3:Coton 90g	DGA	ok	ok	non conforme	Catégorie 1
185	Couche1: Coton 90g Couche2: Non Tissé 200 Couche3: Coton 90g	DGA	ok	non conforme	ok	catégorie 2