

ACTUALISATION BASE AVEC NOTE INTERMINISTERIELLE DU 30 MARS 2020

ASSOCIATION MATIERES / STRUCTURES	LABORATOIRE EVALUATION	Perméabilité à l'air dépression 100 Pa (respirabilité)	Protection aux projections 3 microns	
			CATEGORIE 1 Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public > 90%	CATEGORIE 2 Masque de protection à visée collective pour protéger l'ensemble d'un groupe portant ces masques > 70%
1 MAILLE INTERLOCK 150 GSM NANO MEMBRANE 30 GSM MAILLE INTERLOCK 150 GSM	DGA	non conforme	OK	
2 TOILE 100% Coton 150gr/m ² VISCOSE 130g/m ² NON TISSE TOILE 100% Coton 150gr/m ²	DGA	ok		OK
3 Microfibre 100g/m ²	DGA	non conforme	OK	
4 POLYCOTON POLYESTER texturé Type ouate POLYCOTON poids total du tricouches 260 GSM	DGA	ok		OK
5 POPELINE 100% COTON 120 FILS forme carnard POPELINE 100% COTON 120 FILS forme carnard	DGA	non conforme	OK	
6 POPELINE 100% COTON 120 FILS forme Chirurgical POPELINE 100% COTON 120 FILS forme Chirurgical	DGA	non conforme	OK	
7 TRICOTAGE RECTILIGNE INSERTION TRAME 100% POLYAMIDE 25 GSM CONTRECCLAGE DE NON TISSE 100% POLYESTER LIAGE CHIMIQUE = 2 COUCHES	DGA	ok	inadapté	inadapté
8 TRICOTAGE RECTILIGNE INSERTION TRAME 100% POLYAMIDE 25 GSM CONTRECCLAGE DE NON TISSE 100% POLYESTER LIAGE THERMIQUE = 2 COUCHES	DGA	ok		OK
9 CHAINE ET TRAME 100% 270 GSM MICRO POLAIRE 100% POLYESTER 125 GSM CHAINE ET TRAME 100% 200 GSM	DGA	non conforme	OK	
10 DOUBLE COUCHE NON TISSE POLYPRO 60 GSM	DGA	ok		OK
11 JERSEY 100% COTON JAUGE 28 MICRO POLAIRE 100% POLYESTER 130 GSM JERSEY 100% COTON ELASTHANNE JAUGE 28	DGA	ok		OK
12 CHAINE ET TRAME contrecollé 2 couches 280 g/m ² total, 100% polyester	DGA	ok	OK	
13 3 COUCHES NON TISSE DE SOIE POUR UN POIDS TOTAL DE 15 G/demi M ² LAVABLE 3 à 4 FOIS	DGA	ok		OK
14 Polyester/Polyamide TISSE non tissé 80g Polyamide polyester/polyamide TISSE	DGA	ok	OK	
15 CHAINE ET TRAME 100% COTON OUATINE 100% POLYESTER 80 GSM CHAINE ET TRAME 100% POLYESTER 49 GSM	DGA	non conforme	inadapté	inadapté
16 CHAINE ET TRAME 100% COTON 115 GSM CHAINE ET TRAME 100% COTON 115 GSM	DGA	ok		OK
17 NonTissé PP 35 gsm - 9340 NT PP 70 gsm - 9750 SMMS NT PP 35 gsm - 9340	DGA	ok	OK	
18 4 couches de NonTissé PP 35 gsm - 9340	DGA	ok	OK	
19 2 couches de tissu coton 115 g/m ²	DGA	ok		OK
20 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		OK
21 etamine - 100% Coton - 170 g/m ² 33 fils/cm en chaîne - Nm 40/1 30 fils/cm en trame - Nm 40/1	DGA	ok	inadapté	inadapté
22 Toile - uni blanc - 75% coton/ 25% polyester -180 g/m ²	DGA	non conforme	inadapté	inadapté
23 toile pour chemise 100% coton - 125 g/m ² coloris bleu/gris	DGA	Non conforme	inadapté	inadapté
24 Toile 50% coton/50% polyester 140 g/m ² motif fleur noire sur fond blanc	DGA	ok	inadapté	inadapté
25 Toile 50% coton/50% polyester 180 g/m ² tissu uni vert	DGA	ok	inadapté	inadapté
26 Tissu cretonne 100% coton 180 g/m ² uni bleu marine	DGA	ok	inadapté	inadapté
27 tricot composé de fil PA 66 : 12 x 78 dTex de précision sur le liage et la jauge) en double épaisseur (pas	DGA	ok	OK	



**ACTUALISATION BASE AVEC NOTE
INTERMINISTERIELLE DU 30 MARS 2020**

ASSOCIATION MATIERES / STRUCTURES	LABORATOIRE EVALUATION	Perméabilité à l'air dépression 100 Pa (respirabilité)	Protection aux projections 3 microns	
			CATEGORIE 1 Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public > 90%	CATEGORIE 2 Masque de protection à visée collective pour protéger l'ensemble d'un groupe portant ces masques > 70%
28 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	
29 Matériau 1 : une seule couche externe + une couche interne (mousse)	DGA	ok		OK
30 Matériau 2 : une seule couche externe	DGA	ok	inadapté	inadapté