

> Données du rapport DGA 2000305 et Référence IFTH : 2020-04-20-031_001 : 10 LAVAGES

RAPPORT	Titre	Rapport d'essais
	référence	RP/20-3145/DGA MNRBC/20000305/NP Version 1
PRESTATION	Intitulé	COVID-19 masques
	référence	2000305

cas d'usage		Protection du porteur (1) si matériaux asymétrique	Rétention des projections (2)
Caractéristiques		Mesure	Mesure
Perméabilité à l'air (en L.m-2.s-1)	à dépression 100 Pa	Non mesuré	470
Efficacité de protection aux aérosols	Particules 3µm	95%	93%
	Particules 1µm	95%	92%

Composition des matières des masques :

descriptions des échantillons livrés	Couche1 : maille interlock PES 100% polyester 120/m ²
	Couche2 : non tissé SPUNLACE 100 %polyester 45/m ²
	Couche3 : inémailable gratté 100% polyester 55/m ²

> Données du rapport DGA 2000305 20200602-CLT0125-X3DMSPM-:40 LAVAGES

cas d'usage Caractéristiques	C1	
	Mesuré	Attendu
Perméabilité à l'air (en L.m-2.s-1) à dépression 100 Pa	Non mesuré	470
Efficacité de protection aux aérosols Particules 3µm	91% +-2	≥ 90 % (catégorie 1) ≥ 70 % (catégorie 2)