

MASQUE BARRIERE GRAND PUBLIC

CATEGORIE 1

Réf. : COV2CPCMP



Face intérieure (Micropolaire)



Face extérieure (Polycoton)

Performances Codupal :

Etat	Efficacité de filtration des particules de 3µm émises	Respirabilité	
A neuf	96 % ① (Exigences : catégorie 1 > 90%)	127 L.m-2.s⁻¹ ① (Exigences : > 96 L.m-2.s ⁻¹).	La respirabilité de ces masques est à un niveau permettant son port pendant un temps de 4 heures.
Après 150 lavages	96 % ② -	126 L.m-2.s⁻¹ ② (Exigences : > 96 L.m-2.s ⁻¹).	

① rapport RP/20-4131/DGA MNRBC/2000305/NP - ② rapport 20-01841

COMPOSANTS TEXTILES

- Coloris : Marine
- 1 couche polycoton (80% polyester + 20% coton) de 120g/m2 +/-10% (face externe)
- 1 couche micropolaire 100% polyester de 140g/m2 (face interne)
- Biais marine et élastiques noirs

SPECIFICITES

- Masque barrière grand public à usage non sanitaire (modèle 3 plis type IFTH B1)
- Système d'accroche par élastiques aux oreilles
- Barrette d'ajustement nasale
- Etiquette cousue côté droit au porter, en tissu marine + logo brodé blanc (Dimensions : H=2 x L=2,5 cm)
- Taille unique (Dimensions : H=10 x L=19 cm)

UTILISATION ET ENTRETIEN

Masque réutilisable
Port du masque limité à 4 heures



FT - Masque Grand Public COV Catégorie 1 - COV2CPCMP (14092020)



TESTÉ POUR 150 LAVAGES

