

Certifications :
Protocole d'essai dans le document de la DGA du
25 mars 2020
Les mesures communiquées sont issues des
tests effectués par la DGA rapport numéro :
RP/20-2162/DGA

FICHE TECHNIQUE

Ref : KS-1119

Masque certifié filtrant lavable
Complexe tissu double épaisseur :
2 tissus (110gr/m2 et 85 gr/m2)
Taux filtration : 91%

Catégorie masque :
Usage non sanitaire / Cat. I
Certif. DGA N° RP/20-2162/DGA
Conforme aux spécifications AFNOR du 29/03/20

TISSU A :

100% MICROFIBRE FILTRANTE
polyester - Touché COTON - Emerisée

Coloris : blanc
Référence Q67-IN-024030
85 gr/m2

TISSU B :

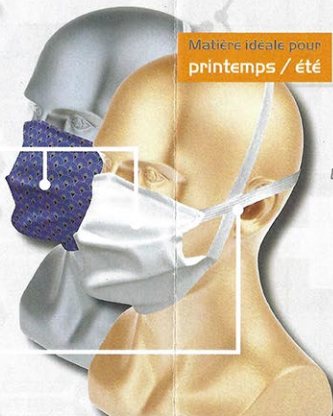
100% MICROFIBRE FILTRANTE
polyester - Touché COTON

Coloris : blanc, couleur ou personnalisé
Référence Q67-IR-024030
110 gr/m2

ELASTIQUE

Référence Elast
6 mm - Coloris Naturel (blanc)

 **INTERSTISS.com**
Mail : contact@interstiss.com



Matière idéale pour
printemps / été

Masque barrière lavable - Taille unique

Tissu extérieur :
blanc, couleur ou personnalisé

Longueur 20 cm X Largeur 10 cm
Poids total : 13 gr

Les + produit :



Extensible



Respirant



Léger

Très bonne respirabilité ●

Très léger ●

100% Microfibre pour confort ●

Très bon rapport poids/performance de filtration ●

Efficacité de filtration des particules de 3 µm : > 90% ●

Perméabilité à l'air de >96 L.m². S-1
pour une dépression de 100 Pa

Le temps de port du masque validé à neuf ●
avec 91% de taux de filtration par le test DGA,
est limité à 4 heures

Les conseils utilisation :

- Un 1^{er} lavage à 60°C avant usage est conseillé ●
- Lavable à 60°C en machine + de 20 fois ●
- Possibilité de repasser à 150°C pour une
désinfection immédiate ●
- Changement du masque après 4h ●
d'utilisation maximum

