

Masque de protection respiratoire FFP2

EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR



EXCELLENT NIVEAU DE FILTRATION



FAIBLE RÉSISTANCE RESPIRATOIRE



POIDS ULTRA LÉGER (< 4g)



CARACTÉRISTIQUES

Produit	TexiShield® F2-B
Poids	3,9 g
Usage	Usage unique
Durée de port	8h maximum (en continu)

Coloris	Blanc
Composition	Non-tissé Polypropylène (Spunbond + Meltblown)
Maintien	2 élastiques, attache à l'arrière de la tête barrette nasale réglable

NORMALISATION

- Directive européenne 2016/425
- Norme EN 149 : 2001 + A1 : 2009 (N° certification FI20/966650)
- Classement FFP2 NR

CONDITIONNEMENT

- Conditionnement par étui de 50 masques (emballés individuellement)
- Carton de 6 étuis (300 masques)

MARQUAGE ET TRAÇABILITÉ

- Marque - Réf TexiShield® F2-B
- Marquage CE 0598
- Suivi par numéro de lot et date de péremption



Performances	Niveau exigé pour norme FFP2 (EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR)	TexiShield F2-B (valeur moyenne)
Pénétration à l'huile de paraffine	< 6%	0,55 %
Pénétration au NaCl	< 6%	0,31 %
Résistance respiratoire Inhalation 30 l/min	≤ 0,7 mbar	0,14 mbar
Résistance respiratoire Inhalation 95 l/min	≤ 2,4 mbar	0,44 mbar
Résistance respiratoire Exhalation 160 l/min	≤ 3,0 mbar	1,38 mbar
Teneur en CO2	< 1,0%	0,47 %

