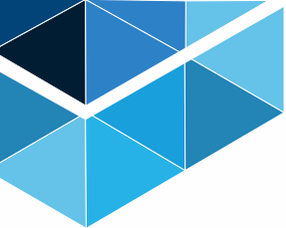


AIR PROTEX™, présentation de ses différentes couches et niveau de filtration



Technologie T-TEX :

- Finition antimicrobienne naturelle
- Antiallergène au contact du visage
- Anti-odeur
- Anti-buée pour les porteurs de lunettes

Filtre de grade médical :

- Meltblown
- Polypropylène non tissé
- Filtre à fines particules PM : 0,3µm

Tissu 100% Polyester :

- Warp Knit microfilament
- Anti-déchirure et résistant
- Anti-peluche

Barrette nasale :

- En métal inoxydable
- À mémoire de forme

Technologie B-GARD :

- Agent naturel hydrofuge sans fluor
- Protège contre les projections de virus et bactéries

Poche intérieure en Polyester :

- Possibilité de rajouter en supp. un filtre PM : 2,5µm
- Anti-pollution et poussière

AIR PROTEX :

- Masque respirable en toute situation
- Élastique confortable pour un usage quotidien

