



Traitement de l'eau

Dépollution de l'air



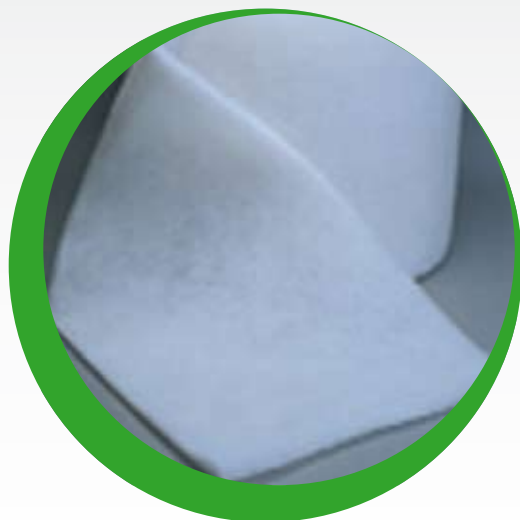
Ventilation



Insonorisation

Environnement - Conditions de travail - Hygiène et sécurité

## PRÉFILTRE PROPREFIL



**TARIFS ET CONDITIONS  
NOUS CONSULTER**

### Applications

**PRÉFILTRATION**

**POUR LES**

**CABINES**

**DE PEINTURE**

### Le préfiltre PROPREFIL

Le préfiltre PROPREFIL est utilisé en préfiltration pour les cabines de peinture. Son rôle est de retenir les impuretés contenues dans l'atmosphère, avant de pénétrer dans le générateur d'air chaud.

C'est le complément indispensable du préfiltre PROTRAM pour obtenir une filtration fine en peinture automobile et industriel. Le préfiltre PROPREFIL est utilisé comme filtre de climatisation dans les salles blanches ou pour machine laser à commande numérique.

Le préfiltre PROPREFIL est constitué de fibres acryliques à densité progressive.

### Caractéristiques du préfiltre PROPREFIL

- Poids au m<sup>2</sup> **220g**
- Vitesse de passage **1,5 m/s**
- Perte de charge à 1,5 m/s
  - Initiale **40 Pa**
  - Finale **300 Pa**
- Rendement **93 %**
- Pouvoir d'accumulation **550 gr/m<sup>2</sup>**
- Température maxi. d'utilisation **125° C environ**
- Classement **G3**
- Classe feu **M1**
- Épaisseur **20 mm**
- Couleur **Blanc**

### Dimensions du préfiltre PROPREFIL

*Livraison en rouleaux*

Longueur

**20 m**

Largeur

**1,00 - 2,00 m**