



Traitement de l'eau



Dépollution de l'air

Ventilation

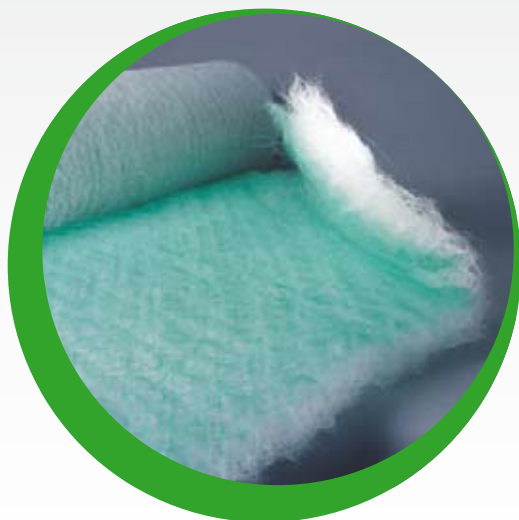


Insonorisation



Environnement - Conditions de travail - Hygiène et sécurité

## FILTRE À L'EXTRACTION PROFIBRE



**TARIFS ET CONDITIONS  
NOUS CONSULTER**

### Applications

**FILTRE À  
L'EXTRACTION  
POUR CABINE  
DE PEINTURE**

### Le filtre à l'extraction PROFIBRE

Le filtre à l'extraction PROFIBRE a pour fonction de retenir le brouillard de peinture, lors du pistolage, et permet un débit d'air régulier.

Il protège les gaines d'extraction, le système de recyclage, les ventilateurs et épure l'air avant rejet dans l'extraction.

De part sa structure, le filtre à l'extraction PROFIBRE a une capacité de rétention élevée, ce qui réduit les renouvellements.

Le filtre à l'extraction PROFIBRE est constitué de fibres de verre à structure progressive, liées par résine synthétique, ce qui lui permet de retenir en grande quantité tous types de peinture.

*Pour la pose, disposer la face blanche côté sortie d'air.*

### Caractéristiques du filtre à l'extraction PROFIBRE

- Épaisseur **Environ 50mm**
- Efficacité **EU3 (G3)**
- Perte de charge à 1,5m/s
  - Initiale **60Pa**
  - Finale **300Pa**
- Capacité de rétention **3900 à 4500 gr/m<sup>2</sup>**
- Débit **2700 m<sup>3</sup>/s**

### Dimensions du filtre à l'extraction PROFIBRE

*Livraison en rouleaux*

#### Longueur

- 20 Mètres

#### Largeur

- 0,50 Mètres
- 0,75 Mètres
- 1,00 Mètres
- 1,50 Mètres
- 2,00 Mètres