

DOCUMENTATION TECHNIQUE

PROFIBRE



FILTRE A L'EXTRACTION POUR CABINE DE PEINTURE

▶ APPLICATIONS

Le filtre 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, PROFIBRE a une capacité de rétention élevée, ce qui réduit les renouvellements.

▶ COMPOSITION

Le 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.

▶ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EPAISSEUR Environ 50mm
EFFICACITE EU3 (G3)
PERTE DE CHARGE A 1,5 M/S
- initiale 60 PA
- finale 300 PA
CAPACITE DE RETENTION 3 900 à 4 500 gr/M2
DEBIT 2 700 M³/S

▶ DIMENSIONS

Livraison en rouleaux
Dimensions : Longueur : 20 M
Largeur : 0,50 - 0,75 - 1,00 - 1,50 - 2,00 M

▶ MISE EN PLACE

Disposer la face blanche côté sortie d'air

