

FILTRE FG50D PAINT GREEN (PNX)

Filtre d'extraction pour cabine de peinture

G-103372 / Panneaux découpés

Propriétés

Pour une filtration de haute qualité de l'air chargé d'overspray dans les cabines d'application de peintures.

Double la surface de filtration et augmente la capacité de rétention des brouillards de peinture.

Une trame de renfort incorporée dans la structure assure la stabilité et résistance au déchirement.

Structure 3D qui permet une durée de vie supérieure et une fréquence de changement réduite tout en respectant les limites d'émissions de 3mg/m3.

Caractéristiques

100% synthétique.

100% recyclable thermiquement.

Capacité de rétention des particules de peinture : 25 kg/m2.

Rétention de peinture moyenne : >99%.

Épaisseur : 25mm.

Poids : 440g/m2.

Résistance aux températures : jusqu'à 80°C.

Résistance à l'humidité : 100%

Dimensions maximum de découpe : 2,2 m de large.

Recommandations

Sens de pose : trame verte vers la fosse – face structurée blanche au dessus - visible.

Ne retirer le filtre qu'une fois sec (risque d'exposition élevé aux solvants des particules de peinture filtrées).

Le filtre chargé de peinture ne doit en aucun cas être placé dans un récipient fermé pour le stockage intermédiaire risque aigu d'explosion !

La méthode de stockage intermédiaire devrait permettre un échange d'air sans entrave et l'évaporation du solvant résiduel (risque d'auto-inflammation).

Éviter l'exposition directe à la lumière du soleil.

Respecter les consignes de sécurité des peintures utilisées.

