

AVANTAGES

- ▶ Capacité de rétention
- ▶ Economique et performant
- ▶ Facilité d'utilisation

Application

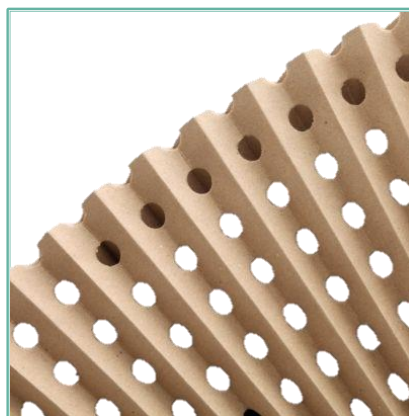
Cabines de peinture : permet de retenir les particules fines de l'air ou provenant de tous types de peinture

Caractéristiques générales

- Carton recyclé
- Perforation, plissage et assemblage à la colle vinylique
- Efficacité de filtration : 98,2% (extraits secs)
- Capacité de rétention : 12 kg/m² selon la nature et la densité du produit projeté

Options

- Traitement ignifuge M1
- Disponible avec une couche de polyester
- Autres dimensions sur demande



Nos services

- Etude de toutes vos demandes
- Réactivité
- Relation et accompagnement personnalisé avec votre conseiller commercial
- Identification de vos références ou des chantiers sur les étiquettes lors de la livraison

DIMENSIONS STANDARDS

| Désignation | Dimensions en mm | | | Nombre de plis | Vitesse d'air recommandée | Dépression | Perte de charge initiale à 0,75 m/s | Perte de charge maximale A 0,75 m/s |
|-----------------------|------------------|-------|-----|----------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | Long. | Larg. | Ep. | | | | | |
| -CARTAL_0.70_M | 13 000 | 700 | - | - | - | - | - | - |
| -CARTAL_0.75_M | 13 000 | 750 | 55 | 330 | 0,5 à 1m/s | 0,50 m/s 13Pa 0,75 m/s 30 Pa | 4 Pa | 78 Pa |
| -CARTAL_0.9_M | 11 000 | 900 | 55 | 275 | 0,5 à 1m/s | 0,50 m/s 13Pa 0,75 m/s 30 Pa | 4 Pa | 78 Pa |
| -CARTAL_1.20M | 8 000 | 1 200 | - | - | - | - | - | - |
| -CARTAL_1_M | 10 000 | 1 000 | 55 | 250 | 0,5 à 1m/s | 0,50 m/s 13Pa 0,75 m/s 30 Pa | 4 Pa | 78 Pa |