

AVANTAGES

- Filtration haute efficacité avec la couche de polyester
- Capacité de rétention
- Facilité d'utilisation

Application

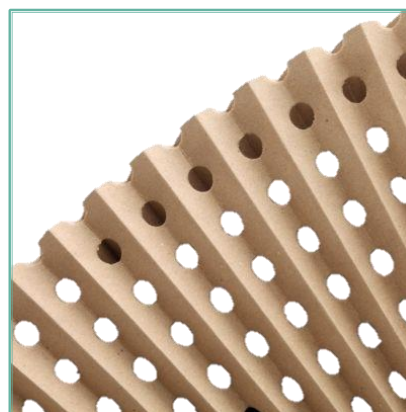
Cabines de peinture : permet de retenir les particules fines de l'air ou provenant de tous types de peinture. La couche de polyester finale permet une finesse de filtration très importante.

Caractéristiques générales

- Carton recyclé
- Traitement ignifugé M1
- Perforation, plissage et assemblage à la colle vinylique
- Efficacité de filtration : 98,2% (extraits secs)
- Capacité de rétention : 18kg/m²

Options

- Disponible sans traitement ignifugé
- Disponible avec couche de polyester
- Autres dimensions sur demande



**EFFICACITE
GARANTIE**



**ARTICLE TENU
EN STOCK**



Management
System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID: 2105083719

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_IGNI_0.75M	10 000	750	65	220	0,5 à 1m/s	0,50 m/s 13Pa 0,75 m/s 30 Pa	5 Pa	90 Pa
-CARTAL_IGNI_1_M	10 000	1 000	65	243	0,5 à 1m/s	0,50 m/s 13Pa 0,75 m/s 30 Pa	5 Pa	90 Pa