

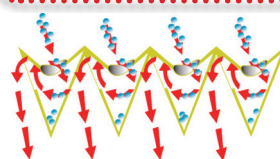
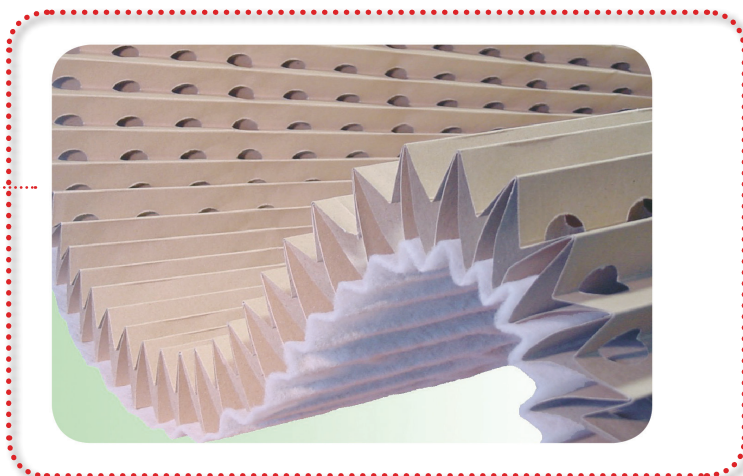
# FILTRE CARTON ET POLYESTER

## Gamme ISOCART

### ISOCART H

**FILTRE HAUTE EFFICACITÉ EN CARTON ET POLYESTER NON TISSÉ POUR CABINE DE PEINTURE.**

Le filtre ISOCART H est conçu spécialement pour collecter toutes les particules dans l'air provenant de tous types de poussières et de peintures y compris poudre, vernis, laques...Il s'agit d'une combinaison de ISOCART et d'une couche finale en polyester non tissé 50g/m2 permettant de conjuguer une grande capacité de rétention avec une finesse de filtration très importante.



#### ▶ AVANTAGES

Capacité de rétention des pigments de peinture de 4 à 15 kg/m2 (dépend du type de peinture).  
Maintient une vitesse d'air constante (selon type d'installation et de peinture).  
Facilité de stockage et d'utilisation.

#### ▶ EFFICACITÉ

91 % à 98 % (selon type d'installation et peinture).

#### ▶ CARACTERISTIQUES

ÉPAISSEUR	55 mm + 5 mm de non tissé
VITESSE DE L'AIR RECOMMANDÉ	0.5 à 1 M/S
DÉPRESSION	0.50 M/S (13 PA) 0.75 M/S (30 PA) 1.00 M/S (56 PA)
PERTE DE CHARGE-ÉTAT NEUF ( en mm de colonne d'eau )	0.5 pour 0.75 m/s (15 PA)
PERTE DE CHARGE MAXIMALE ( en mm de colonne d'eau )	9 pour 0.75 m/s (88 PA)

#### ▶ CONDITIONNEMENT

Ref.	Format	Nbre de plis	Carton/Palette	Poids d'1 carton	Dimension d'une palette
ISOCART H 75	0.75 X 8m 29.52" X 26'	220	50	6 Kg 13,2 lbs	1200X800X1800mm 47 X 31 X 70.8"
ISOCART H 90	0.9 X 9m 29,52" X 29'	243	50	8 Kg 17,6 lbs	1200X1000X1800mm 47 X 39 X 70.8"
ISOCART H 100	1 X 8m 39.37" X 26'	220	50	8 Kg 17,6 lbs	1200X1000X1800mm 47 X 39 X 70.8"

Autres dimensions et qualité à la demande

