

**MEDIE FILTRANTI IN CARTA MULTISTRATO
+ SINTETICA****DESCRIZIONE**

I filtri multistrato sono dei paint-stop o raccogli vernice formati da più strati di carta Kraft alveolare speciale con aperture a nido d'ape con sezioni decrescenti, legati tra loro mediante cucitura, sul lato uscita aria viene applicato uno strato di media sintetica in poliestere che li rende più perforati.

CARATTERISTICHE

- Classe di efficienza (CEN EN779): **G4**
- Efficienza gravimetrica media: **99%**
- Spessore: **15 mm**
- Perdita di carico iniziale: **25 Pa**
- Perdita di carico finale consigliata: **130 Pa**
- Portata aria: **675 mc/h**
- Velocità filtrazione consigliata: **1,5 m/s**
- Reazione al fuoco (DIN53438/3): **Classe F1**

Modello	Superficie filtrante (Hxm)
EMKMS	1,14 x 9,5
	1,01 x 9,5

APPLICAZIONI

Impianti di verniciatura.

