

Paintstop Green

Materiale filtrante per applicazioni di verniciatura a spruzzo

- Molto economico nell'uso
- Densità progressiva del materiale filtrante
- Elimina l'eccesso di vernice
- Protegge condotti di scarico, motori e ventilatori



Paintstop Green è un prodotto industriale progettato per eliminare l'eccesso di vernice nelle cabine.

La sua particolare e avanzata struttura dalla densità progressiva permette alla vernice in eccesso di penetrare in profondità nel pannello, mentre l'aria pulita attraversa il filtro. Il materiale filtrante accumula progressivamente strati di vernice residua sempre più in prossimità dell'ingresso aria. L'esclusivo design del pannello elimina il carico eccessivo all'ingresso, migliorando notevolmente l'arrestanza e la capacità di raccolta polvere, riducendo così i costi.

Paintstop Green presenta un'eccellente resistenza ai solventi che contengono acetone.

I pannelli mantengono la propria rigidità e spessore originale per tutto il ciclo di vita, proteggendo condotti di scarico, ventilatori e motori dall'eccesso di vernice.



Paintstop Green

Dati Tecnici

Tipo	PainStop Green
Spessore (mm.)	50
Velocità frontale (m/s)	2,75
Perdita di Carico Iniziale (Pa.)	20
Perdita di Carico Finale consigliata (Pa.)	150
Portata (m3/h)	9000
Capacità di raccolta vernice (g/m2)	3500
Arrestanza (%)	90 - 95

Dimensione Rolls*

m x mm x mm	
20 x 490 x 50	
20 x 590 x 50	
20 x 700 x 50	
20 x 750 x 50	
20 x 1000 x 50	
20 x 1250 x 50	
20 x 1500 x 50	
20 x 2000 x 50	

^{*} Dimensioni standard Altre dimensioni su richiesta