



4、耐燃性,可耐温170.C;

5、搭配纸框及金属框多用于制成板式过滤器;

玻璃纤维漆雾过滤棉用途:

玻璃纤维漆雾过滤棉适用于各种工业用途,如防治污染,公共建设,空调业,电子业,制药厂,食品工业等。

漆雾毡

也叫阻漆网、阻漆棉、地棉、底棉、玻璃纤维蓬松毡、玻璃纤维滤网、油漆过滤网。

用途

喷漆房地漆雾过滤或厨房油烟过滤

漆雾毡由高强度的连续单丝玻璃纤维组成,呈递增结构,捕捉率高、漆雾隔离效果好;压缩性能好,能保持其外型不变,其过滤纤维利于储存漆雾灰尘;漆雾毡滤料为绿白两色,绿色面为空气迎风面;具弹性、低压损,对漆雾有特佳的捕集效滤,漆雾毡阻燃符合DIN4102 F1耐温度强,可达到100%相对温度的耐温性;耐高温达170。C可切片、成卷供应。

漆雾毡常规厚度:20mm、50mm、60mm、75mm、100mm

宽幅:0.7m、0.75m、0.8m、1.0m、1.2m、1.5m、1.8m、2.0m

长度:14m、20m、50m

技术参数Specification 联系方式黄先生:13812898713

厚度Thickness	宽度Height	长度Length	额定风速Rated air belocity	额定风量
50mm ± 2	0.8m/1m/2m	20m	2m/s	7200m/h

