

Poly Klean fabricado con fibras de poliéster resistente adheridos con una resina retardante al fuego para formar una variedad medios entre tejidos con gran cantidad de fibra de superficie y un complejo laberinto de fibra. La intrincada estructura de la fibra tiene más suciedad con menos resistencia.

- Ligero
- Fácil de manejar
- Disponible en pre-corte almohadilla tamaños y en rollos de 3 x 25 metros o menos en longitud
- También plena abertura longitud anchura rollos
- Totalmente incinerables
- Excelente arrestancia
- No tóxico
- Alta capacidad de retención de polvo
- Resistente, durable, 100% fibras de poliéster
- Resistente a la humedad y soporta temperaturas en reposo de -40 ° C a 140° C

Aplicaciones

- Ventilación en general
- Pre filtros
- Tableros de control
- Aplicaciones donde la fibra de vidrio este prohibida

Espesor	Resistencia Promedio (Pulg. W.G.)			Arrestancia Promedio (%)		Resistencia final recomendada (Pulg. W.G.)	Temperatura Max de trabajo
	300 FPM	500 FPM	625 FPM	300 FPM	500 FPM		
1/2"	0.14	0.28	N/R	85-90	70-75	0.5	79 ° C
1"	0.19	0.32	0.49	90-95	80-85	1	79 ° C
2"	0.2	0.44	0.6	90-95	80-85	1	79 ° C