



Hecho con seis capas de papel kraft, cada una cortada y expandida en una malla con superficie tipo deflector. Las capas con las aberturas deflectoras más grandes se colocan al frente del recolector. A medida que el aire de escape pasa a través del recolector, estos deflectores frontales más grandes ocasionan la turbulencia inicial y el contacto con la superficie, eliminando las partículas de rociado excesivo más grandes. Las capas finales incorporan aberturas deflectoras más pequeñas, que recolectan el vasto porcentaje de las partículas restantes.

Diseñados para usarse en todas las aplicaciones de rociado excesivo con cabinas de rociado y son útiles en situaciones en donde la producción es alta.

GUIA DE SELECCIÓN PARA ROCIADO DE PINTURA	DESEMPEÑO
Esmalte seco al aire libre, glasear, teñidos, rellenos	*Excelente
Sellados, Laquers-Nitrocelulosa	*Excelente
Uretano, Epóxidos.	Bueno
Asfaltos, Fibra de vidrio, Gel, teflón, Vinilo	Bueno
Adhesivos	Bueno
Esmalte orneado, Cubiertos	Bueno
Húmedos.	Bueno
Esmaltes altos en sólidos	Regular

NOTA: Todos los baños varían entre los tipos de productos, debido a viscosidad y velocidad de secado, estos datos son solo una referencia.