

PVc Processing Aid P-801 como regulador de espuma de PVC Regulador de espuma P-801

Especificaciones :

Precio	Contact us
Lugar de origen	China
Cantidad minima para ordenar	1
Términos de pago	T/T,L/C,D/P
Capacidad de suministro	1000
Detalle de Envio	3days--7days

Introducción detallada :

Regulador de espuma P-801

Descripción

El P-801 es un tipo de ayuda para el procesamiento del PVC con un alto peso molecular, por lo que también puede llamarse regulador de la espuma. El P-801 puede ser ampliamente utilizado en la producción de productos de PVC rígido, como el perfil de Windows, tubos de PVC, accesorios de tuberías de PVC, productos de espuma de PVC, productos de WPC, etc.

Propiedad clave

Fusión más rápida

Mejorar la capacidad de flujo de la fusión

Mejorar el brillo de la superficie

Índice de productos

Especificación	Unidad	Norma de ensayo	P-801
Apariencia	--	--	Polvo blanco
Densidad aparente	g/cm ³	GB/T 1636-2008	0.40±0.10
Residuos de tamizado (malla 30)	%	GB/T 2916	?1.0
Contenido volátil	%	ASTM D5668	?1.30
Viscosidad intrínseca (?)	--	GB/T 16321.1-2008	12.00±1.00

Paquete

20kg/saco con bolsa de PP y bolsa interior de PE o bolsa de papel Kraft.

550kg/saco Tejido.

Para 20 contenedores FCL, podemos cargar 11.2mt con paletas o 14mt sin paletas.

Para 40 contenedores FCL, podemos cargar 22.4mt con paletas o 26mt sin paletas.

Almacenamiento

El producto debe almacenarse en un entorno fresco y seco.

La vida útil es de dos años, puede seguir utilizándose si se califica por la inspección después de la vida útil.