

Estabilizador Ca-zn Estabilizador CS-60 O Pvc Estabilizador compuesto de calcio y zinc O estabilizador de Pvc

Especificaciones :

Precio	Contact us
Número de modelo	CS-60
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 :

Estabilizador de Ca-Zn CS-60

Descripción

El estabilizador de Ca-Zn CS-60 es un tipo de estabilizador compuesto a base de calcio y zinc especial para conductos de PVC y tuberías de drenaje. El objetivo principal es proporcionar una excelente estabilidad térmica durante el procedimiento de procesamiento.

Propiedad clave

Buena dispersión.

Capacidad de proceso estable y mayor ventana de proceso.

No contamina el medio ambiente.

Especificación

Artículo	Índice
Apariencia	Polvo blanco
Densidad aparente	0.4-0.5g/cm ³
Tamaño de las partículas (tamiz de 40 mallas)	?98.5?
Temperatura de fusión	90~150?

Aplicación recomendada

Se recomienda utilizar una dosis de 3-5 PHR.

Añadir el estabilizador Ca-Zn CS-60 junto con la resina de PVC y otros aditivos en el mezclador de alta velocidad.

Mantener la temperatura alrededor de 120-125 ? durante 8 ~ 10 minutos.

Enfriar el material mezclado a la temperatura normal.

Pasar a las extrusoras e iniciar el proceso de extrusión.