

PVc Auxiliar de Processamento P-801 como Regulador de Espuma de PVC Regulador de Espuma P-801

Especificações :

Preço	Contact us
Local de origem	China
Quantidade Min.Order	1
Condições de pagamento	T/T,L/C,D/P
Capacidade de fornecimento	1000
Detalhe da Entrega	3days--7days

Introdução detalhada :

Regulador de espuma P-801

Descrição

O P-801 é uma espécie de auxiliar de processamento de PVC com alto peso molecular, por isso também pode ser chamado de Regulador de Espuma. O P-801 pode ser amplamente utilizado para produzir produtos de PVC rígido, como perfil de janelas, tubos de PVC, conexões de tubos de PVC, produtos espumantes de PVC, produtos WPC, etc.

Propriedade chave

Fusão mais rápida

Melhorar a capacidade de fluxo de fusão

Melhorar o brilho da superfície

Índice de produtos

Especificação	Unidade	Padrão de teste	P-801
Aparência	--	--	Pó branco
Densidade a granel	g/cm ³	GB/T 1636-2008	0.40±0.10
Resíduo de peneira (30 mesh)	%	GB/T 2916	?1.0
Conteúdo volátil	%	ASTM D5668	?1.30
Viscosidade intrínseca (?)	--	GB/T 16321.1-2008	12.00±1.00

Pacote

20kg/saco com saco PP e saco de papel PE interno ou Kraft.

550kg/saco Saco de tecido.

Para 20 contêineres FCL, podemos carregar 11,2mt com paletes ou 14mt sem paletes.

Para 40 contêineres FCL, podemos carregar 22,4mt com paletes ou 26mt sem paletes.

Armazenamento

O produto deve ser armazenado em ambientes frescos e secos.

O prazo de validade é de dois anos, ele ainda pode ser utilizado se qualificado pela inspeção após o prazo de validade.