

RESINA ACRILICA PURA POLIACRIL 260

Información del producto

POLIACRIL 260 es una dispersión acrílica - pura aniónica diseñada para recubrimientos de alto desempeño. Se aplica en pinturas y recubrimientos arquitectónicos de alta resistencia al agua, al frote húmedo y gran lavabilidad.

POLIACRIL 260 es aplicable en pinturas para exterior, en estucos y recubrimientos en general. Las pinturas elaboradas con POLIACRIL 260 poseen excelentes propiedades de aplicación como nivelación, resistencia al chorreo, extensibilidad, flujo, etc. Su tamaño de partícula fino le permite gran capacidad ligante de pigmentos y cargas, confiere alta lavabilidad y brillo.

Propiedades y Características

PROPIEDAD	UNIDAD	MÍNIMO	MÁXIMO
CONTENIDO DE SÓLIDOS 135°C, 1H	n/a	49.00	51.00
VISCOSIDAD BROOKFIELD, 60RPM	%	0.00	500.00
pH(directo)	cps	7.00	8.00
APARIENCIA GENERAL	Adim	Líquido blanco lechoso	

Nota: Los valores de las propiedades reportadas son típicas del producto y no constituyen una especificación

Empaque

POLIACRIL 260 se despacha en tambores de 200 Kg, en pailas de 20kg o a granel según los requerimientos.

Almacenamiento

POLIACRIL 260 se debe almacenar en lugares frescos, no sujetos a temperatura de congelamiento y recipientes con cierre hermético.

Seguridad

Producto no clasificado como peligroso

Para mayor información revisar Hoja de Seguridad del producto

