



# Gama-Cron 50

## FICHA TÉCNICA

Ligante estireno acrílico al 50 % de sólidos garantizados, utilizado especialmente para recubrimientos, morteros, fachadas.

Es una dispersión acuosa de copolímero de ésteres del ácido acrílico y estireno libre de plastificantes. Es utilizado para diferentes aplicaciones en la industria de recubrimientos y de la construcción, como mejoramiento de la calidad de los morteros, concretos, estucos y pinturas.

### Ventajas de uso

- La película formada es de alto brillo, con una alta resistencia al agua a la humedad y también al envejecimiento a la luz.
- Ideal para impermeabilizar superficies en las que se quiere disminuir la absorción del agua e incrementar la adherencia.
- Disminuye la permeabilidad de morteros y concretos.
- Aumenta la adherencia sobre el sustrato.
- Alta viscosidad.

### Propiedades especiales

ÍTEM	ESPECIFICACION
Características:	Transparente, flexible, No Tactosa
Temp. Min. Formación de película (C°)	18
Absorción de agua después 24 hrs	3 %
Poder Ligante de pigmentos	Excelente

### Especificaciones

ITEM	ESPECIFICACION
Contenido de sólidos (20 a 150 °C)	50+1%
Ph (100%, 25 °C)	7.5 – 9.0
Viscosidad Brookfield (RVF, 25°C, 6/20)	14000 – 20000cps
Tg(°C)	20
Densidad ( gr/cc )	aprox 1.04
Tipo de dispersión	Aniónica

### GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en diciembre del 2015, se da buena fe pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto por que las condiciones de uso, preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.



# Gama-Cron 50

## FICHA TÉCNICA

### GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en diciembre del 2015, se da buena fe pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto por que las condiciones de uso, preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.

### Formas de uso

Para mejorar adherencia en el mortero	1 gl x cada 40 kg de cemento
Para lograr impermeabilidad en el mortero	1 gl x cada 20 kg de cemento

### Compatibilidad

Gama-cron 50 es compatible con dispersiones no iónicas y aniónicas

### Almacenamiento

Gama-cron 50 en ambientes normales de almacenamiento tiene una estabilidad de 12 meses, los recipientes deben permanecer bien tapados.

### Seguridad

Para el manejo de Gama-Cron 50 se deben observar las medidas de seguridad usuales para la manipulación de productos químicos. Se debe tener buena ventilación en el área de trabajo y uso de gafas de protección y guantes de caucho, gama-cron no es perjudicial para la salud siempre y cuando se manipule correctamente y se utilicen las medidas de seguridad.

Para información completa de los riesgos asociados a este producto, favor solicitar y consultar la hoja de seguridad.