



# Roka® Plast N

## Aditivo Plastificante fraguado Normal

### Definición General

**Roka® Plast N**, es un aditivo plastificante con características sin retardo de fraguado, libre de cloruros. Reduce la cantidad de agua de amasado para una docilidad constante.

### Ventajas

Mejora la trabajabilidad de la mezcla.  
Reduce la permeabilidad.  
Mejora las resistencias finales del hormigón, con la reducción de agua, hasta un 15 %, manteniendo en asentamiento de la mezcla inicial.  
Debido a los parámetros de reducción de agua (10 – 15 %), el aditivo, permite la propiedad economizadora de cemento, sin alterar la manejabilidad de la mezcla.  
No genera retardos en el fraguado.  
No incorpora aire.  
Minimiza, la aplicación de vibrador, para el plastificado de la mezcla.

### Usos

Para la elaboración de hormigón premezclado.  
Como economizador de cemento.

### Especificaciones Técnicas

#### Roka® Plast N

Aspecto	Líquido
Color	Café
Densidad	1,13 ±0.03 kg/l

### Presentación

#### Roka® Plast N

- ✓ Tanque IBC: 1000 Kg.
- ✓ Turril: 200 Kg.
- ✓ Bidón: 20 Kg.

### Almacenamiento y Tiempo de vida útil

Mantener El producto en su envase original en un lugar fresco y seco. Evitando ciclos de hielo y deshielo. Bajo estas condiciones el tiempo de vida útil del producto es de 12 meses a partir de la fecha de producción señalada en el envase.

### Consumo

Se utiliza 0,3 al 0,5% del peso del cemento.  
Para mejores resultados se recomienda realizar ensayos previos.

### Método de aplicación

**Roka® Plast N** se diluye en el agua de amasado de la mezcla del hormigón.



Para un óptimo resultado en la utilización de **Roka® Plast N** se debe realizar pruebas de laboratorio previas para diseñar la dosificación deseada.

## Notas

En caso de congelamiento del producto, descongelar lentamente sin exponer a la llama directa.

## Limpieza de herramientas

Los equipos y herramientas deben ser lavados inmediatamente después de su utilización.

## Medidas de seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños, Nocivo en contacto con la piel. Nocivo por ingestión. Usar guantes de caucho y gafas de protección en su manipulación. Evitar contacto directo con la piel y los ojos. En caso de contacto lavar con agua y acudir al médico. Consultar Hoja de Seguridad del producto.



Deseamos que la información que aquí presentamos sea de gran utilidad, la misma está proporcionada de buena fe y basada en el mejor conocimiento y experiencia de la empresa Roka. Rogamos leer todas las indicaciones y sugerencias en conjunto con nuestras condiciones de venta aplicadas a todos nuestros productos.

Debido a que la aplicación y aceptación de nuestras sugerencias se encuentran fuera del control de Roka, la empresa no se responsabiliza por ningún daño, perjuicio o pérdida ocasionados por una utilización inadecuada de sus productos.

Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros.

Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

