

## ADILISTO RELLENO DE TENSORES



### Descripción

Adilisto Relleno de Tensores corresponde a una línea de mezclas predosificadas para el relleno en cavidades en las albañilerías ya sean de ladrillo prensado, bloques de hormigón que alojan tensores (albañilería armada) ofreciendo ventajas comparativas en el costo debido a su fácil aplicación, disminución de las pérdidas, fácil manejo del material y calidad uniforme. Este producto está elaborado con materiales cuidadosamente seleccionados, lo cual, mediante la adición de aditivos químicos, provee una mezcla de buena trabajabilidad, excelente cohesión, buena expansión y alta resistencia a la compresión.

### Aplicación

Se recomienda el uso Adilisto Relleno de Tensores para el relleno de tensores en las unidades de albañilería. Todas las perforaciones deben estar limpias. Adilisto Relleno de Tensores debe ser preparado y vaciado en las cavidades en forma rápida, asegurando el correcto llenado por medio de un compactado que no dañe ni altere la posición de los tensores a recubrir (se recomienda un pisón redondeado).

### Dosificación

Se recomienda incorporar entre 5 y 5,5 litros de agua por saco de 45 kg, hasta alcanzar la consistencia deseada. La forma de mezclado debe ser por un sistema mecánico. No se debe agregar una dosis mayor de agua.

### Modo de empleo



**Mezcla en Betonera (trompo mecánico):**  
Incorpore al equipo un 60% del total del agua de amasado. Luego agregue Adilisto Relleno de Tensores, y revolviendo continuamente, incorpore el agua de amasado faltante. Mezcle durante unos 5 minutos, hasta lograr una mezcla homogénea.

### Datos Técnicos

Forma y color	polvo gris y áridos secos
Tamaño máximo	10 mm (Nch 163)
Rendimiento aproximado	22 +/- 1 lt de mezcla
Densidad húmeda	2,45 +/- 0,05 kg / lt
Resistencia a 28 días	sobre 200 kg / cm <sup>2</sup> (NCh 1928)
Envase	sacos de 45 kg
Duración	1 año en envase original

### Precauciones

- Para mayor seguridad se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad, evitando el contacto con la piel y los ojos.

### Almacenamiento

- Almacenar en Lugar fresco y seco con el envase cerrado antes de su uso.
- No apilar más de 12 sacos de altura.

### IMPORTANTE

Las recomendaciones y resultados descritos en esta ficha, son en base a ensayos de laboratorio y a nuestra mejor experiencia. Esto basado en una correcta utilización de los productos. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por tanto, de su exclusiva responsabilidad.