



## ADITIVO LÍQUIDO CADINA TRIPLE ACCIÓN

Aditivo Potenciador para Mezclas Adhesivas Cementicias y Fragües.

### Descripción

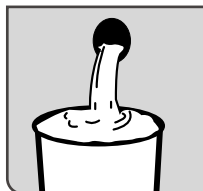
Cadina Triple Acción es un aditivo líquido potenciador de adherencia y flexibilidad de las mezclas adhesivas cerámicas y fragües.

### Aplicación

Cadina Triple Acción es un aditivo líquido conformado por un copolímero acrílico de alta tenacidad. Es un potenciador de adherencia y flexibilidad de las mezclas adhesivas cerámicas, adecuado para:

- Mayor impemeabilidad y flexibilidad
- Alto poder de adhesión
- Mejora las propiedades mecánicas
- Mejora la flexibilidad, impermeabilidad y resistencia al desgaste en los adhesivos y fragües Adilisto y Cadina.
- Colocaciones de cerámicos, revestimientos sobre cerámicos, pisos plásticos, yeso aplicado y otros sustratos difíciles.
- Colocaciones de mosaicos veneciano, piezas pesadas de mármol, lajas, piedra pizarra y otros revestimientos problemáticos
- Colocaciones en condiciones extremas (losas radiantes, revestimientos expuestos a inmersión, fondos sujetos a mucho movimiento, etc.)

### Modo de empleo



Cadina Triple Acción es un aditivo que reemplaza el agua de amasado de las mezclas adhesivas cementicias. Mezclar el potenciador con el adhesivo hasta obtener la consistencia deseada, luego deje reposar la mezcla por 5 minutos e inicie la aplicación tanto en pisos como en muros.

### Presentación

Aditivo Líquido Cadina Triple Acción se comercializa en envases Doy Pack de 650 cc.

### Precauciones

- Revolver siempre el contenido del envase antes de aplicarlo.
- Mantener el envase cerrado cuando no esté en uso.
- Respetar la dosis indicada en el envase.
- Para mayor seguridad se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad, evitando el contacto con la piel y los ojos.
- En climas cálidos, secos, la utilización de este aditivo puede disminuir su tiempo de aplicación.

### Almacenamiento

Debe permanecer en un lugar cubierto, no expuesto a los rayos solares y preservando de las heladas. Almacenado en estas condiciones, su duración es de 6 meses aproximadamente.

### 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.