

## ACRIFUERTE



### DESCRIPCIÓN

Es un aditivo líquido adherente de apariencia lechosa fabricado con resinas acrílicas estirenadas que aumenta la adhesividad, resistencia a la tensión, humedad y abrasión de morteros y acabados.

### USOS

Se utiliza como adherente de juntas frías (unión de concreto nuevo a viejo) como aditivo integrado a el agua de mezcla para aumentar las propiedades de adherencia e impermeabilidad de concretos y morteros. Así como un excelente promotor de adherencia para nuestros adhesivos pegapiso pegafuerte y pegazulejo pegafuerte. Se Utiliza como aditivo integrado al agua de mezcla en la preparación de concretos, morteros, adhesivos, cerámicos, Estucos, pastas, tirolés, de acuerdo a las siguientes especificaciones.

### LIMITACIONES

No se use para la instalación de mármol rojo, verde o negro, o recubrimiento de resina en el reverso. No se use a temperaturas menores a 6 °C o mayor de 35 °C. Guarda este producto en la sombra en un lugar fresco y mantenga su envase herméticamente cerrado.

### PRECAUCIÓN

Use guantes de hule y lentes de protección para evitar el contacto con la piel y ojos respectivamente. En caso de contacto con la piel o después de usarlo, lávese con agua corriente. En caso de contacto con los ojo lávese con agua corriente por un mínimo de 15 minutos y después consulte a su medico.

### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Para la preparación en obra de concretos y morteros. Utilice la cantidad de aditivo recomendada en la tabla de arriba y agregue agua hasta obtener la consistencia y trabajabilidad deseada. Aplique en la forma acostumbrada la mezcla de concreto o mortero resultante.

Para unir concreto nuevo a viejo aplique aditivo sin diluir directamente sobre la superficie de concreto viejo usando una brocha o cepillo para impregnar perfectamente la superficie, deje orear hasta que la aplicación no se sienta pegajosa al tacto y enseguida aplique o vacíe el concreto nuevo.

Para sellar superficies previas a la aplicación de pintura o de estucos y pastas use la dilución recomendada para cada caso. En la tabla de arriba y aplique con la brocha, rodillo o espesor sobre la superficie que se va a recubrir, déjela orear hasta que no se sienta pegajosa al tacto antes de empezar a pintar o aplicar el estuco o pastas; siguiendo las instrucciones. Especificas que recomienda el fabricante de cada producto.

### PRESENTACIÓN

CUBETA 19 Lts.

### RENDIMIENTO

Por cubeta de 19 Lts. 18 m<sup>2</sup> de acuerdo a su uso aproximadamente



# FICHA TÉCNICA



## ACRIFUERTE

### GARANTÍA

Este producto está fabricado con materias primas de la más alta calidad, y cumple con los estándares de calidad que, para este producto, se tienen a nivel nacional. Sin embargo existen muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, como la habilidad del instalador, condiciones climatológicas, pureza del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar. No hay garantía por el trabajo terminado, si por alguna razón el producto presenta defecto, nuestra responsabilidad se limitara al reemplazo de una cantidad igual. El fabricante no se asume como responsable de cualquier daño consecuente o subsecuente. El plazo para su reclamación por defectos de fabricación será de un año, contados a partir de la fecha de su compra. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, directamente con el distribuidor o con el fabricante. "

FICHA TECNICA	
Presentación:	Envase de 1, 4 Y 18 litros
Temperatura de aplicación:	De 10° C a 38° C.
Tipo	Aditivo liquido base latex-acrílico.
Color	Blanco
Solidos totales	27 % + -



Elaborado por PEGAFUERTE  
Guadalajara, Jalisco. Tel. 33 12 08 67 77  
[contacto@pegafuerte.com](mailto:contacto@pegafuerte.com)  
Tel. 3312086777 / 3322778547  
[fernando.lopez7@hotmail.com](mailto:fernando.lopez7@hotmail.com)