

ArFix P10

Mejorador de adherencia

para revoques y morteros



Línea Ligantes y Adhesivos

www.argosindustrial.com.ar
tecnica@argosindustrial.com.ar
t 011 4371-9042
t 02225-483411



ARGOS

productos, sistemas y soluciones confiables

ArFix P10

Mejorador de adherencia

Emulsión sintética con base en resinas estireno acrílicas que mejora la adherencia de morteros de cemento sobre la mayoría de las superficies comunes en la construcción.

Evita desprendimientos
Nivelación de superficies

Usos

- Alisados y nivelación de superficies.
- Imprimación de revestimientos y terminaciones.
- Bacheos, rellenos y reparación de carpetas y revoques.
- Revestimientos lisos y texturados en general.

Ventajas

- Evita desprendimientos de revoques de superficies que no reúnan las condiciones óptimas.
- Mejora la adherencia de revoques, morteros, carpetas, contrapisos, enduidos de yeso, salpicados, pinturas a la cal y de cemento.

Aplicación

Superficie sana, sin polvo, grasa, pintura, desmoldantes, curadores o cualquier otra sustancia que impida la adherencia.

Remueva cualquier parte suelta, mal adherida o contaminada por medios manuales, mecánicos o agua a presión. Antes de la aplicación del ArFix P-10, la superficie debe saturarse con agua evitando encharcamientos.

• Métodos de Aplicación

Preparación de lechada de adherencia:

Mezcle un (1) volumen de cemento y un (1) volumen de arena fina lavada, agregue una dilución ArFix P-10 agua en proporción 1:1 hasta obtener una mezcla de consistencia cremosa.

Aplique la lechada con brocha o cepillo, hasta obtener una capa de 1 a 2 mm de espesor. Inmediatamente aplique el mortero que se desea adherir.

Morteros con alta adherencia y resistencias mejoradas: Mezcle un (1) volumen de ArFix P-10 con dos (2) volúmenes de agua, utilice esta dilución como agua de mezcla para un mortero preparado con un (1) volumen de cemento y dos (2) de arena lavada. Coloque el mortero sobre la superficie previamente preparada.

Base para acabados en muros, aplanados de yeso, cemento y mortero: Mezcle un (1) volumen de ArFix P-10 con dos (2) de agua. Aplique en 2 manos según la porosidad de la superficie.

Rendimiento

- a) Como puente de adherencia: 0.400 kg / m².
- b) En revestimientos, salpicados y terminaciones: Reemplazar parte del agua de amasado del salpicado por ArFix P-10 en la proporción de 1 kg. por cada 25 kg. de mezcla seca para salpicar.
- c) En morteros de reparación, bacheos, etc: 0,500 kg/m² por cm. de espesor.



Almacenar

Vida útil: 2 años en envases de origen bien cerrados y en lugar fresco y seco protegidos de la corrosión.

Proteger de las bajas temperaturas. No exponer a la intemperie o lugares desprotegidos en donde el material pueda sufrir cambios bruscos de temperatura. El ambiente recomendado debe estar comprendido entre los 5 y 30 ° C ya que por debajo y por sobre estas temperaturas, el material puede perder alguna de sus propiedades de prestación.

Presentación

200 Kg.

20 Kg.

5 Kg.