



DESCRIPCION

ADIPROCEM-LATEX es una dispersión de un polímero extremadamente fino y estable. Es utilizado como aditivo del cemento, otorgándole excelentes características como aumento considerable en la adherencia, en la flexibilidad e impermeabilidad.

USOS

Obtención de morteros con mejor impermeabilidad y resistencia a los ataques químicos moderados. Aditivo para mejorar la adherencia de pintura a base de cemento o cal. Morteros de reparación para pisos, parches de albañilería. Morteros para pisos anti polvos y resistentes a la abrasión. Morteros para fijación de azulejos, baldosas, pastelones, etc. Morteros de nivelación y afinado de pisos. Morteros de estucos de bajo espesor. Disminuye la posibilidad de fisuración.

Usos no recomendados:

Como promotor de adherencia de sobre pisos delgados sometidos a impactos. Como adhesivo entre hormigones viejos y nuevos donde se requiera garantizar un valor estructural debe utilizarse **Epoxidur 32**.

MODO DE EMPLEO

El hormigón debe encontrarse limpio, exento de polvo, partes sueltas, grasas, aceites, etc. Es recomendable que el recipiente a usar para la dilución este limpio. Como imprimante para morteros pre dosificados se debe mezclar con agua en proporción 1: 4 (**ADIPROCEM-LATEX**: Agua). Como aditivo para morteros hechos en obra, se emplea en dilución 1:2 hasta 1:5 (**ADIPROCEM-LATEX**: Agua). Como **lechada de adherencia** se emplea en dilución 1:1 en agua y se amasa con cemento y arena fina, mezclados en seco previamente.

Esto es una parte de cemento (en volumen) y una parte de arena también en volumen. Se debe revolver hasta obtener una consistencia cremosa. La aplicación de lechadas confeccionadas con **ADIPROCEM-LATEX** debe realizarse con brocha o proyectada formando una capa delgada de unos 3 mm de espesor.

La aplicación de sobre-losas o morteros debe realizarse antes de 30 minutos. No es conveniente trabajar con condiciones climáticas que faciliten la pérdida brusca de agua de amasado.

INFORMACION TECNICA

Apariencia : Líquido
Color : Blanco Lechoso
Densidad : 1,050 +/- 0,05 grs/cm³.

RENDIMIENTO

Como imprimante: 12 m²/litro
Como aditivo para morteros: 350 grs/m² por cada cm de espesor.
Lechada de adherencia: aprox. 200 grs/m².

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Por las excelentes propiedades adhesivas de las mezclas preparadas con **ADIPROCEM-LATEX**, se recomienda limpiar las herramientas y lavar los equipos con abundante agua después de usarlos.
- Coloque rápidamente el mortero modificado con **ADIPROCEM-LATEX** dentro del área a reparar.
- Después de hecha la mezcla debe aplicarse antes de 30 minutos a 21°C. A mayor temperatura menor el tiempo de aplicación.
- Cuando el secado superficial es muy rápido, producto de altas temperaturas, baja humedad y vientos; se recomienda el uso de **ADIPROCEM-RESOL 10** (membrana de curado) o una

Teléfonos: +562 2747 1101 / +562 2738 5428

Dirección: Cerro Los Cóndores #9701, Galpón 6, Quilicura, Santiago de Chile

Web: www.adiprocem.cl / Email: contacto@adiprocem.cl



lámina de plástico, para evitar fisuramientos. Mantenga esta protección por 24 horas y después no permita el tráfico sobre la superficie recién preparada.

- No usar **ADIPROCEM-LATEX** con incorporadores de aire

ALMACENAMIENTO

ADIPROCEM-LATEX se almacena en su envase original y en un lugar fresco y seco.

Vida útil 1 año.

FORMATOS

- Tambor de 200 litros
- Tineta de 20 litros

La información contenida en esta publicación se basa en nuestro conocimiento actual, verdadera y precisa, pero toda recomendación o sugerencia realizada es sin garantía, dado que las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control.

Emulsión de Adherencia
ADIPROCEM-LATEX

Teléfonos: +562 2747 1101 / +562 2738 5428

Dirección: Cerro Los Cóndores #9701, Galpón 6, Quilicura, Santiago de Chile

Web: www.adiprocem.cl / Email: contacto@adiprocem.cl