

## PASTICROM



### PASTA POLIMÉRICA PARA RETAPE

#### CARACTERÍSTICA FÍSICA:

Apariencia: Pasta Gris  
Densidad fresca: 1,5 ± 0,2 kg/l.

#### DESCRIPCIÓN:

**PASTICROM** es un pasta viscosa dura formulada en base a un aglomerante polimérico, cargas finas, áridos de cuarzo y agentes preservantes. **PASTICROM** es altamente adhesivo a la superficie de morteros y hormigones y otros materiales usados en construcción. Su consistencia de pasta, en estado fresco, permite realizar revestimiento de hormigones y morteros de bajo espesor, logrando superficies finas y planas. Seca y endurece en corto tiempo, puede ser lijada para eliminar marcas de la espátula o llana o excesos de material. Acepta ser combinada con lechada de cemento, para ajustar tonalidades y aumentar su resistencia, sin producir craqueleo.

#### BENEFICIOS:

- Permite realizar revestimientos finos con secado rápido.
- En capas delgadas no escurre.
- Se puede trabajar sobre cabeza y en superficie vertical.
- La tonalidad y viscosidad puede ser ajustada con una lechada de cemento espesa.
- Llena poros menores e intersticios difíciles presionando

la mezcla en ellos.

- Para alto espesor se trabaja en capas sucesivas y/o agregando lechada de cemento
- Mantiene la tonalidad en el tiempo.
- Entrega una buena resistencia superficial a desgaste (áridos de cuarzo) y al impacto, que se incrementa al ocupar lechada de cemento.
- Endurecido es impermeable al agua.

#### USOS O APLICACIONES:

- Revestimiento fino de estucos y hormigón.
- Reparación de desconches y despuntes en aristas.
- Reparación en superficies de hormigón a la vista.
- Revestimiento de hormigones arquitectónicos y prefabricados.
- Reparación de muros estucados y radias afinados con tránsito liviano (en caso de pavimentos, se recomienda realizar pruebas en zonas con tránsito).
- Recubrimientos y texturas sobre mortero, hormigón, fibro cemento, placas de yeso cartón, tableros aglomerados (en paneles de mayor flexibilidad preferir **REPARCROM ELASTO**), superficies metálicas previamente tratadas, etc.
- Reparación y enlucidos en zonas húmedas, protegiendo



## PASTICROM

del agua directa hasta que la pasta endurezca.

- Sobre losa delgada en losas de servicio.

### MODO DE EMPLEO:

#### Preparación de la superficie:

Limpie todo elemento suelto o mal adherido a la superficie, en caso de residuos de desmoldante limpie con solución ácida suave y luego lave con agua abundante.

Deje secar a estado húmedo superficie seca.

Revuelva la pasta hasta homogenizar.

**PASTICROM**, se aplica con llana metálica o espátula. Se puede usar elementos para dar textura como, escobillas, rodillos de esponja o goma, molinetes, equipo de proyección, y otros mientras **PASTICROM** este fresco.

Para superficies planas y finas, use lijas finas no metálicas, cuando la superficie esté seca y relativamente blanda.

**PASTICROM** adquiere alta dureza superficial, por lo que se recomienda realizar texturas cuando el estado de la superficie tratada aun lo permita.

Las herramientas se limpian con agua antes que endurezca la pasta adherida, y con aguarrás. No deje

elementos como brochas o rodillos en el agua de lavado pues se endurecerán.

**PASTICROM** es pintable en estado endurecido, especialmente compatible con las líneas de látex y esmalte de 

### ENVASES:

- Tambor de 250 kg
- Tineta de 30 kg

### DURACION:

6 meses en envase cerrado, almacenado en lugar fresco y seco.

Use los elementos de seguridad indicados para este tipo de material.

- Guantes de goma.
- Gafas de protección.
- Ropa de trabajo.

Las fichas técnicas y hojas de seguridad de los productos  pueden ser modificadas sin previo aviso. Visite nuestra página Web [www.cromcret.cl](http://www.cromcret.cl) para consultar la última versión.

Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar según las condiciones de aplicación o por otros factores. Por esto recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo.