



ADICRET Reparación

MORTERO DE REPARACIÓN

DESCRIPCIÓN:

ADICRET Reparación es un mortero predosificado, basado en cemento de fraguado normal, áridos silicios seleccionados, secos, de granulometría controlada y aditivos especiales, tales como súper plastificantes, adición de polímero, agente acelerador.

ADICRET Reparación se ha formulado para obtener un mortero de fraguado normal, altamente adherente y baja retracción, para realizar reparaciones en estructuras y elementos de hormigón y mortero.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Presentación	Sacos de 25 kilos
Apariencia	Polvo
Duración	12 meses en envase original cerrado, almacenado en un lugar fresco y seco
Color	Gris
Densidad aparente	$1,5 \pm 0,1$ kg/litro
Rendimiento por saco	12 a 13 litros de mortero fresco
Ensayo de flexión y compresión de morteros de cemento; NCh 158.Of. 67	
Días	Resistencia a la flexotracción
7	40 kgf/cm ²
28	55 kgf/cm ²
Días	Resistencia a la compresión
7	195 kgf/cm ²
28	268 kgf/cm ²

PROPIEDADES:

- Listo para ser mezclado, sólo con agua.
- Fácil de mezclar con las herramientas habituales usadas en construcción.
- Fraguado normal, con baja retracción, buena retención de agua.
- Se puede trabajar sobre cabeza y en superficie vertical.
- Llena poros menores e intersticios difíciles presionando la mezcla en ellos.
- Mantiene la tonalidad en el tiempo.
- Entrega una buena resistencia superficial a desgaste e impacto.
- Endurecido es impermeable al agua.

Continua en página siguiente

USOS, APLICACIONES Y MODO DE EMPLEO:

- 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 radieres afinados con tránsito medio (en caso de pavimentos, se recomienda realizar pruebas en zonas con tránsito).
- Reparación de nidos de piedra superficiales.
- Tratamiento de juntas de hormigonado.
- Media caña en encuentros de muro, cielos y pisos.
- Reparación en zonas húmedas, protegiendo del agua directa hasta que el mortero fragüe.

Preparación de la superficie

Retire todo elemento suelto o mal adherido del hormigón hasta lograr una zona sana y conformada por caras planas. En caso de residuos de agente de desmolde limpie con solución **CROM**

Limpador de Moldajes Eco y luego lave con abundante agua.

Las superficies deben ser previamente humedecidas con agua. Deje a condición húmeda superficie seca.

Preparación de ADICRET Reparación

Prepare, en un recipiente limpio utilizando un revolvedor de 600 rpm en vacío, mezcle el mortero hasta obtener consistencia pastosa y homogénea, use cinco litros de agua aprox. por saco de 25 kg de **ADICRET Reparación**.

Aplicación

ADICRET Reparación, se aplica con llana metálica o espátula. Asegúrese que las herramientas estén limpias antes de iniciar la aplicación. Para superficies planas y finas, use lijas finas no metálicas para dar rugosidad, cuando la superficie esté seca.

Para mejorar la adherencia, imprime la superficie con **ACRYLCROM Látex** o con una lechada **ACRYLCROM Látex**: cemento = 1:1.

Las herramientas se limpian con agua antes que endurezca el mortero. No deje elementos como brochas o rodillos con mortero en el agua de lavado, pues se endurecerán. **ADICRET Reparación** es pintable en estado endurecido, especialmente compatible con las categorías látex.

RENDIMIENTO:

Un saco de 25 kg de **ADICRET Reparación** rinde aproximadamente 13 a 15 litros de mortero fresco.

PRECAUCIONES:

No aplique **ADICRET Reparación** con temperaturas inferiores a 5 °C, o cuando se espere un descenso por debajo de esa temperatura en la superficie de la losa o muro, en las siguientes 24 horas.

Evite contacto de los sacos con humedad.

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

Continua en página siguiente



ADICRET Reparación

MORTERO DE REPARACIÓN

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

El producto no contiene elementos peligrosos, durante la aplicación se recomienda usar guantes, gafas de protección y tomar las precauciones habituales en el manejo de este tipo de productos. En caso de contacto con los ojos o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua y acudir al médico. Se recomienda consultar nuestra Hojas de Seguridad.

ENVASES:

- Saco 25 kilos.

DURACIÓN:

12 meses en envase original cerrado, en un lugar fresco y seco.

IMPORTANTE

En CROM, nos comprometemos a proporcionar información precisa y recomendaciones basadas en nuestra experiencia y conocimiento actual de nuestros productos. Nuestros productos pasan por rigurosos procedimientos de calidad internos para garantizar su fiabilidad y rendimiento óptimo cuando se almacenan, manipulan y aplican adecuadamente según nuestras indicaciones. Sin embargo, es importante tener en cuenta que las condiciones reales del sitio y las variaciones en materiales y substratos pueden influir en el desempeño de nuestros productos. Por lo tanto, no podemos garantizar expresamente la comercialización o la aptitud para un propósito particular de nuestros productos en todas las situaciones. Instamos a los usuarios a realizar pruebas para confirmar la idoneidad de nuestros productos para su aplicación y propósito previsto en su entorno específico. CROM se reserva el derecho de realizar cambios en las propiedades de nuestros productos para mejorar su calidad y desempeño continuos. Se recomienda a los usuarios que consulten siempre la documentación más reciente, que esté disponible bajo solicitud y en nuestro sitio web www.crom.cl



CROM se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. 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.