

## FICHA DE PRODUCTO

# ADISOL MORTERO F

ADHESIVO Y MORTERO PARA REPARACIONES DE ALTA PERFORMANCE

---

### DESCRIPCIÓN

**ADISOL MORTERO F** es un mortero de dos componentes, fabricado en base a cemento portland, áridos de granulometría controlada, polímeros acrílicos y agentes sintéticos

---

### USO

**ADISOL MORTERO F** se utiliza para reparaciones de pequeño espesor en estructuras de hormigón, reconstrucción de aristas, nidos de grava y ángulos. Bacheos en pisos industriales, reparación de bordes de juntas, nivelación de carpetas. Como adhesivo para la fijación de revestimientos cerámicos en locales con altas sollicitaciones mecánicas, pegado de azulejos y revestimientos en piletas de natación, placas de marmol, etc.

---

### CARACTERÍSTICAS

- Altas resistencias mecánicas a la compresión, tracción y flexión.
- Rápido desarrollo de las resistencias, por lo que permite una rápida habilitación.
- Excelente adherencia a hormigón, mortero, piedra, etc.
- No contrae ni fisura.
- Resiste los ciclos de congelamiento y deshielo, por lo tanto lo hace ideal para ser usado como adhesivo en el revestimiento de cámaras frigoríficas.
- Tiene muy baja permeabilidad al agua y resiste el contacto de combustibles y lubricantes.

---

### DOSIS

2,2 kg. por litro de volumen a llenar ó 22 kg. por m2. por cm. de espesor.

---

### APLICACIÓN

#### Preparación de la superficie.

Las superficies deben estar firmes, libres de polvo, grasas, aceites, asfaltos, pinturas o cualquier otro elemento que impida una perfecta adherencia

#### Imprimación.

Para la aplicación de este producto, no es necesario imprimir la superficie, simplemente se debe humedecer previamente. Las superficies absorbentes deben saturarse previamente con agua, evitando la formación de charcos.

#### Mezclado.

Colocar en la mezcladora el componente A (líquido) y luego el componente B ( polvo), mezclar durante 3 minutos hasta obtener una masa homogénea y pareja, presentando la misma una consistencia plástica.

Es importante destacar que en condiciones de baja temperatura no es necesario colocar todo el componente A (líquido) para obtener una mezcla plástica.

Cuando fuese necesario ajustar la consistencia de la mezcla , para épocas de altas temperaturas, puede agregarse hasta un máximo de 5 % de agua limpia.

#### Aplicación.

Para la realización de carpetas, se coloca con plana de punta y regla, compactando correctamente el mortero a fin de no dejar huecos, y se termina con llana metálica.

Como adhesivo, se aplica con llana dentada acorde al revestimiento cerámico a aplicar.

La habilitación de las superficies reparadas puede realizarse entre las 24 y 48 horas de colocado, dependiendo de la temperatura ambiente.

No debe colocarse a temperaturas inferiores a 8° C.

---

**ALMACENAJE**

1 año, en lugar fresco y seco

---

**ENVASES**

Juegos predosificados por 25 Kg.

---

**PRECAUCIONES**

Utilizar en lugares ventilados. Recomendamos el uso de antiparras, mascarilla y guantes para evitar el contacto directo con el producto. En caso de inhalación salga al aire libre o a una zona de mayor ventilación. En caso de contacto con la piel lave con agua y jabón, de existir irritación prolongada recomendamos buscar asistencia médica. Si existe contacto con los ojos lavar con abundante agua por 15 minutos continuos manteniendo los ojos abiertos. En caso de ingestión enjuague la boca y luego beba abundante agua, no beber otros líquidos. Nunca se debe administrar nada vía oral a una persona inconsciente. Mantener fuera del alcance de los niños.

---

**NOTAS LEGALES**

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos ADISOL, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de ADISOL de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de ADISOL. En la práctica, las diferencias en materiales, substratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. ADISOL se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.