

# FICHA DE PRODUCTO

## ADIFLOOR ANTIDERRAPANTE

PINTURA EPOXÍDICA ANTIDERRAPANTE

### DESCRIPCIÓN

**ADIFLOOR ANTIDERRAPANTE** es una pintura de dos componentes a base de resinas epoxídicas, pigmentos inorgánicos y refuerzos cuarcíticos, que posee las siguientes características:

- Resistencia a la abrasión
- Superficie antideslizante
- Excelente adherencia a superficies de hormigón, carpeta de cemento y superficies metálicas.
- Resistencia al agua, jabón, detergentes, soluciones salinas, aceites, grasas, combustibles, lubricantes, álcalis y ácidos diluidos.

### USOS

**ADIFLOOR ANTIDERRAPANTE** es una pintura epoxi protectora y decorativa para revestir pisos antideslizantes en locales de producción, lavaderos, cocheras, escaleras, pasarelas, plataformas, etc.

Protege las superficies donde se la aplica y asegura los movimientos del personal en los locales frecuentemente húmedos o con agua sobre el piso.

En este sentido es una herramienta para la seguridad industrial.

### APLICACIÓN

#### a.- Preparación de la superficie

Las superficies a pintar deben estar limpias, firmes, secas, libres de polvo, aceites, grasas, óxidos, asfaltos, y pinturas anteriores que no sean compatibles con los revestimientos epoxídicos.

Para conseguir superficies óptimas se puede recurrir al arenado, granallado, o simplemente utilizando escobillas de acero mecánicas o manuales.

Las irregularidades como fisuras, oquedades, roturas o desprendimientos cementicios se deberán reparar previamente.

Para aplicar **ADIFLOOR ANTIDERRAPANTE** en hormigones nuevos, éstos deberán cumplir con un mínimo de 3 a 4 semanas de curado con el fin de eliminar la humedad de la masa y evitar futuros problemas de ampolladuras o desprendimientos.

#### b.- Mezclado

Se debe verter el componente B (endurecedor) dentro del componente A (resina) y mezclar a mano en pequeñas cantidades de hasta 5 kg o con máquina mezcladora para cantidades mayores, durante 5 minutos. La máquina mezcladora puede ser simplemente un taladro de baja revoluciones provisto con un eje con paletas.

Dejar en reposo durante 20 a 30 minutos y homogeneizar nuevamente antes de la aplicación. Es importante mezclar con frecuencia durante la aplicación para evitar la sedimentación de los agregados cuarcíticos.

Esta mezcla permanece fresca para su aplicación durante 10 horas a 20 °C y durante 6 horas a 30 °C, luego de ese lapso deberá descartarse su aplicación.

#### c.- Imprimación

Sobre superficies cementicias se debe aplicar una imprimación diluyendo **ADIFLOOR ANTIDERRAPANTE** con un 10% de una mezcla de solventes para facilitar la penetración.

Sobre superficies metálicas se debe dar previamente una mano de Primer anticorrosiva.

#### d.- Aplicación

A continuación se deben aplicar un mínimo de 2 manos a brocha o rodillo de lana, ayudando con llana a realizar la correcta distribución de cuarzo cuando fuera necesario.



## PRODUCTOS Y SOLUCIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN

Si bien el secado al tacto ocurre en 1 a 2 horas, entre manos deben transcurrir un mínimo de 12 horas para evitar arrastres de pintura en la mano siguiente.

Habilitación se realiza a las 48 horas, mientras que el curado final ocurre después de 7 días.

---

### CONSUMO

Para una mano de imprimación y dos manos puras de terminación, el consumo estimado es de 1 kg/m<sup>2</sup>.

---

### ENVASES

Juegos predosificados de 5 y 25 kg. Color gris.

---

### INDICACIONES ÚTILES

- La limpieza de las herramientas se realiza con una mezcla de solventes mientras el material se encuentre fresco.
- No se debe emplear otro solvente al recomendado y no mezclar con otras pinturas.
- **ADIFLOOR ANTIDERRAPANTE** contiene solventes inflamables, por lo tanto deben seguirse las normas de seguridad correspondientes al almacenaje y durante la aplicación.

---

### ALMACENAJE

2 años. Para ello se debe mantener el envase entre 5 y 25° C en lugar fresco y seco, cerrado en origen.

---

### 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, sustratos 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.