

ADIBOND BLANCO

ADHESIVO Y/Ó ADITIVO PARA CONCRETO

DESCRIPCIÓN: El ADIBOND es una resina acuosa adhesiva a base de acetatos de polivinilos sintéticos en emulsión, utilizado principalmente para unir concreto nuevo a viejo por contacto de superficies. Es también ideal como aditivo para la modificación de morteros de cemento, cal o yeso.

CARACTERÍSTICAS: El alto poder adherente del ADIBOND forma una unión permanente entre el concreto nuevo y el viejo, ofreciendo mayor resistencia y elasticidad. ADIBOND tiene una buena compatibilidad con el cemento, la cal y el yeso actuando como un plastificante entre la mezcla de mortero, mejorando considerablemente la elasticidad, adhesión, esfuerzo de tensión, flexión y contracción.



USOS:

- ❖ Para la adherencia de sobre-pisos y repellos.
- ❖ Para unir yeso a muros
- ❖ Como adhesivo para unir concreto nuevo a viejo en la reparación de pisos, aceras, muros, estacionamientos, etc.
- ❖ Como adhesivo para la colocación de losetas, mármol, piezas de cerámica o piezas prefabricadas sobre concreto.
- ❖ Para la fabricación de morteros de cemento con buena resistencia a la acción de agentes químicos y abrasivos.
- ❖ Como sellador de superficies nuevas o porosas como losas y muros.

FORMA DE APLICACIÓN: La superficie deberá estar limpia, libre de polvo, aceites y productos que puedan evitar una buena adherencia.

1. **Como adhesivo de repello o concreto nuevo a viejo:** Se debe humedecer el concreto viejo y aplicar la siguiente dilución de ADIBOND. Se agrega 1 parte de ADIBOND con una parte de agua al cemento hasta crear una especie de lechada. Se aplica la mezcla con brocha o rodillo y sobre la película aun húmeda se coloca el nuevo concreto o mortero. Rendimiento aproximado 4-5 m²/lt.
2. **Para la preparación de morteros de cemento:** Diluir 1 parte de ADOBOND con 4 partes de agua. Utilice esta disolución como el agua del mezclado en la preparación del mortero.



ADIPAN

☎ 271-0521 📞 6931-1317

WWW.ADIPAN.COM

ADIBOND BLANCO

AGENTE ADHESIVO PARA CONCRETO

3.. **Como sellador:** Para sellar superficies muy porosas, aplicar una capa de la siguiente dilución: 1 parte de ADIBOND con 3 partes de agua. Rendimiento aproximado: 10m²/lt.

PRECAUCIONES:

El ADIBOND no debe ser aplicado a temperaturas inferiores a 10°C. No debe usarse en áreas sujetas a alta humedad o inmersión de aguas como piscinas, tanques de agua y cámaras de inspección. Lavar las herramientas con agua antes de guardarlas. Almacenar en lugar fresco y seco con su tapa colocada. Cualquier salpicadura de material sobre la piel, lávese con agua y jabón.

PRESENTACIÓN:

Envase de 1/4GL, 1GL, 5GL, 52.8GL

AVISO

Las informaciones contenida en esta ficha se basa en los conocimientos disponibles hasta la fecha.

ADIPAN no asume responsabilidades por usos inadecuados del producto. La información proporcionada solo aplica a la aplicación y al producto a los que se hace expresamente referencia.

Las hojas técnicas de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso.

**FABRICADO POR POLÍMEROS ADHESIVOS Y DERIVADOS,
S.A. DE C.V. (IMPAC) COMO IMPAC BOND**

Originario de México

Ultima actualización 14-08-2021

SALA DE VENTAS UBICADA EN:
VÍA CINCUENTENARIO, POR LA ENTRADA DE COSTA DEL ESTE.
CIUDAD DE PANAMÁ.