

## MAXIBOND

### DESCRIPCIÓN

El **MAXIBOND** es un adhesivo líquido preparado con emulsiones acrílicas selectas y aditivos que mejoran la adherencia de morteros y concretos.

### USOS

El **MAXIBOND** es muy versátil. Se usa para:

- Unir concreto viejo a nuevo.
- Sellar superficies porosas incluyendo losas.
- Mejorar la impermeabilidad de concretos.
- Mejorar tiroles, pastas o pinturas.
- Mejorar la adherencia de cualquier pegazulejo

### VENTAJAS

- ✓ Mejora considerablemente la fuerza adhesiva de cualquier pegazulejo, pegapisos o pegamarmol.
- ✓ Ahorro económico al maximizar el rendimiento de materiales de recubrimiento en superficies selladas con **MAXIBOND**.
- ✓ Da propiedades impermeables a los concretos, morteros o pegazulejos adicionados con **MAXIBOND**.
- ✓ Mejora la adherencia y durabilidad de pastas, tiroles, pinturas y acabados adicionados con **MAXIBOND**.
- ✓ Fácil de usar.

### INSTRUCCIONES DE USO

**MAXIBOND** se agrega directamente a los concretos, morteros, pastas pinturas o tiroles o se diluye para ser empleado como sellador.

- Para unir concreto nuevo a viejo mezcle **MAXIBOND** con agua en proporción 1:1.
- Para unir aplanados a muros mezcle **MAXIBOND** con agua en proporción 1:2 o 1:3.
- Para mejorar las propiedades impermeables y de flexibilidad en concreto use de 6 a 10 lts de **MAXIBOND** por cada saco de cemento empleado.
- Para mejorar las propiedades de pegazulejo, sustituya 1 lt. de agua por un lt. de **MAXIBOND**.
- Como sellador diluya **MAXIBOND** con agua proporción 1:7 y aplíquelo con brocha, rodillo o aspersora a dos manos.

### RENDIMIENTO

Dependerá del uso al que se destine.

### ESPECIFICACIONES

Estado	Líquido viscoso.
Color	blanco lechoso.
Densidad	1.070 g/cm <sup>3</sup> +- 0.05 @ 20°C.
Sólidos totales	30.00 +- 1.0
PH	8.5 +-0.3
Adhesividad	≥ 30.0 kg/cm <sup>2</sup> .

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de salpicaduras enjuáguese con agua. En caso de ingestión accidental acuda al médico. Manténgase fuera del alcance de los niños.

### LIMITACIONES

No use el producto en condiciones extremas, abajo de 5°C ni lo use para puntos críticos de trabajo mecánico.

### CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Conserve el producto en su envase original, bien cerrado en un lugar fresco y seco.

#### MAXIMA GARANTIA

El **MAXIBOND** se ha probado tanto en laboratorio como en obras. Se garantiza el cumplimiento de sus propiedades. El fabricante asume toda responsabilidad en la calidad del producto, pero no asume la responsabilidad por daños derivados de un uso distinto al señalado. Lo anterior incluye el deslinde de responsabilidad por daños causados a la obra, gastos de aplicación y de transportación.

#### ¿TIENE DUDAS O COMENTARIOS?

Cualquier duda, comentario o para asesoría técnica favor de comunicarse a los teléfonos abajo indicados donde con gusto le atenderemos.

Los expertos construyen con

**MAXIMA**  
calidad..

Creado en México por Nacional de Adhesivos Cerámicos, S.A. de C.V.