

# KEMBOND® R

## ADHESIVO PARA MEZCLAS BASE CEMENTO Y CONCRETO

### TIPO DE PRODUCTO

Es una dispersión acuosa, diseñada para elevar la adherencia de mezclas base cemento y concreto.

### CAMPO DE APLICACIÓN

KEMBOND R es un adhesivo para restaurar, reparar o construir elementos base cemento como:

- Prefabricados.
- Columnas y trabes.
- Aplanados.
- Resanes en general.

### PROPIEDADES

- Para concreto y mortero.
- Mayor resistencia a abrasión.
- Incrementa la resistencia a la tensión.
- Uso en interiores y exteriores.
- Alta adherencia.
- Uso integral con la mezcla.

### APLICACIÓN

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las áreas a reparar deben estar limpias, libres de contaminación y de partículas sueltas.

Las superficies a reparar o construir con la mezcla de mortero o concreto y KEMBOND R deben estar húmedas.

### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

KEMBOND R se diluye con agua uno a uno hasta 1 a 3, dependiendo del uso según:

USO	DIL. RECOMENDADA
Morteros de reparación	1 a 1
Pastas para tirol	1 a 2
Primario, tapaporo / sellador	1 a 3

Una vez que tiene los componentes del mortero o concreto listos para su uso, prepare la dilución de KEMBOND R con la cantidad de agua elegida. Ya preparada la dilución, mezcle hasta lograr una consistencia uniforme.

### RENDIMIENTO

Utilice esta solución como agua de mezcla, el consumo varía dependiendo del tipo y consistencia de la misma. Para la dosificación de casos específicos consulte a su Distribuidor KEMPRO.

### CURADO

Todo elemento tratado con KEMBOND R debe ser curado, utilice para ello KEMKURE AB.

### RECOMENDACIONES

- Abrir a tránsito hasta su curado final.
- No lo utilice en resanes bajo inmersión constante.
- Cure las áreas tratadas durante 36 horas.
- Agite el KEMBOND R antes de agregarle agua.

### PRESENTACIÓN

- Porrón de 19 litros.
  - Tambor de 200 litros.
- Tiempo de vida: un año almacenado en su empaque original en un lugar fresco y seco.

### PRECAUCIONES

- Siga los procedimientos normales de seguridad.
- No se deje al alcance de los niños.