



## › Ficha Técnica

### LiganTech

- › Resinas sintéticas en emulsión acuosa.

#### Puente de adherencia lechada de cemento

- › Mezclar (1) una parte de arena con (1) una parte de cemento portland, en forma separada mezclar (1) parte de LiganTech con (1) parte de agua, con esta solución preparar la lechada hasta obtener una lechada fluida, pintar con brocha o pinceleta logrando espesores mayores a 2 mm, esperar 20 minutos aproximadamente y aplicar el hormigón o bien el mortero de reparación.

#### Ligante de refuerzo para revoques y pisos

- › Como primer paso preparar (1) una de LIGANTECH con (2) partes de agua.
- › Utilizar (3) tres partes de arena con (1) una parte de cemento y mezclar con la solución preparada en el paso anterior.

#### Pinturas a la cal

- › En pintura a la cal agregar (1) un litro cada 20 litros de pintura preparada, esto mejora mucho la durabilidad y adherencia.

#### Mezclas para revoques y morteros

- › Se debe mezclar (1) una parte de cemento con (1) una parte de cal hidratada y (4) cuatro partes de arena.
- › Para este caso la proporción que se utilizara de (2) partes de LINGANTECH Y (4) cuatro partes de agua.

#### Imprimación

- › Pintar con rodillo utilizando LIGANTECH en estado puro, esto regulara la absorción del soporte.

#### Precauciones

- › Recomendamos la utilización de guantes de goma y protectores oculares, limpiar siempre las herramientas después de utilizar el producto.
- › Mantenga el producto alejado del alcance de los niños.
- › En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico, adjuntando ficha de seguridad elaborada por el fabricante.

#### Presentación

- › Bidón de 2 y 5 lts.