



## Impercrex (Líquido)®

Impermeabilizante para Mortero  
(Hidrófugo) HR-563-043

### Descripción:

Aditivo impermeabilizante para morteros, hidrófugo, líquido, para preparar mezclas cementosas, exento de cloruros, de fraguado normal, de consistencia espesa que impermeabiliza integralmente los poros en la mezcla de morteros.

### Usos / Aplicaciones:

#### En obras tales como:

- Paredes externas, tanques, sótanos, piscinas, jardineras.
- Para ser usado en concretos ó morteros de cemento Pórtland
- Para preparar frisos hidrófugos.

### Beneficios / Ventajas:

- Los frisos, morteros y concretos preparados con **IMPERCREX LIQUIDO** no forman barrera de vapor.
- Evita la formación de salitre por su acción bloqueadora.
- Impide la acción capilar en los morteros y concretos tradicionales.
- Es económico y de fácil uso, sin exceso de pasos para lograr la impermeabilidad.
- No altera la resistencia de adherencia del mortero

### Dosis / Rendimiento:

- EN FRISOS IMPERMEABLES DE ACABADOS:  
1 Lt. / saco de cemento.
- EN MEZCLAS DE CONCRETO IMPERMEABLES:  
½ Lt. / saco de cemento.

### Modo de uso:

- Agregue el producto como impermeabilizante integral en conjunto a la mezcla de concreto, friso o lechada en el proceso de mezclado.
- Dispersar el **IMPERCREX (LIQUIDO)** en el agua de la mezcla para mayor efectividad.
- La acción impermeabilizante integral debe ser respaldada por un buen diseño de mezcla con relación de a/c menor o igual que 0.5, y seguir las recomendaciones de impermeabilidad y durabilidad en la construcción.

### Curado del Producto:

El concreto o mortero dosificado con **IMPERCREX (LIQUIDO)** deberá ser curado obligatoriamente con agua por 7 días mínimo o con curador de membrana CURACON TRANSPARENTE O CURACON ESPECIAL, según el caso y así evitar la aparición de grietas

### Suministro / Presentación:

Este producto es envasado en envases de 1 Lt., garrafas de 4 Lts. Cuñetes de 19 Lts. Y Tambores de 200 Lts.

### Recomendaciones / Limitaciones:

- Agítese bien antes de usarlo, ya que el producto dentro del envase tiende a sedimentarse con el tiempo.
- Considere todas las precauciones para impermeabilizar una estructura u obra hidráulica. Consultar nuestro departamento técnico.

### Almacenaje:

Seis (6) meses en sus envases originales.

### Garantía:

- Productos que prueben defectos de fabricación serán reemplazados sin cargo alguno.
- Debido a que el uso del producto se halla fuera de nuestro control no podemos aceptar reclamos que excedan el precio del mismo.