

# IMPERCEM

**FICHA TÉCNICA**

## DESCRIPCIÓN

**IMPERCEM** es un mortero cementicio para acabado fino en tanques de agua potable, es impermeable y resistente a la intemperie, no pierde su dureza debido a su alto contenido de polímeros, además posee alta capacidad de adherencia.

## VENTAJAS Y BENEFICIOS



- Alta adherencia y resistencia al desgaste.
- Es impermeable.
- Facilidad de colocación.
- No es tóxico.
- No se cuartea y puede ser enchapado con cerámica.
- Esta empacado en bolsa de papel
- Es de fraguado rápido.
- Color gris cementoso.

## PREPARACIÓN DEL PRODUCTO



- Cada saco de 50 Lbs. debe ser mezclado con 1 galón de agua limpia.
- Use un recipiente de boca ancha y vierta el agua parcialmente, después vierta **IMPERCEM** lentamente y mézclelo con un taladro de bajas revoluciones (500 RPM) o con cuchara de albañil, este proceso ayudará a evitar formación de grumos y obtener una mezcla homogénea.
- Coloque **IMPERCEM** inmediatamente después de mezclar con una plana metálica hasta obtener una distribución homogénea, deje secar al tacto y use una esponja para el acabado final.

## CERTIFICACIÓN



CENPLUS produce bajo los estándares de calidad internacional ISO 9001: 2015.

HT-CC-37.- 01/11/2021 VERSIÓN 1

## APLICACIONES PRINCIPALES

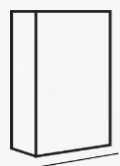
- Para acabado en paredes previamente repelladas.
- Úselo como impermeabilizante de reservorios para agua potable a nivel suelo o estructuras enterradas. (No se debe usar en tanques elevados)

## DATOS TÉCNICOS



### PRESENTACIÓN

### RENDIMIENTO



Saco de 50 Lbs



El saco de 50 Lbs. tiene una cobertura de 8-10 m<sup>2</sup> sobre repello fino a dos capas de 2mm cada una.

Curado inicial:	30 minutos @ 35 °C
Curado Final:	24 Horas @ 35 °C
Absorción de agua:	< 1%
Color Mezclado:	Gris, blanco y azul.
Densidad de la mezcla:	2.3 kg/L aprox.
Temperatura mínima de colocación	5 °C



## MODO DE EMPLEO

- Preparación del sustrato: El sustrato debe estar limpio y libre de contaminantes que puedan impedir su adherencia.
- La pared debe estar saturada, superficialmente seca (SSD) y libre de empozamientos.
- Para impermeabilizaciones de presión negativa, aplicar 2 capas de 2mm.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD



Usar lentes de seguridad y guantes de caucho. El contacto prolongado o repetido en la piel u ojos puede causar irritación. Si se da contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y buscar ayuda médica si es necesario. En caso de ingestión, llamar un médico. Evite respirar sus vapores.

## GARANTIA

**ANUNCIO - LEER CUIDADOSAMENTE CONDICIONES DE VENTA, CEMPLUS** ofrece este producto a la venta sujeto y limitado a la garantía la cual solo puede ser modificada por un acuerdo escrito de un oficial corporativo de CEMPLUS plenamente autorizado. Ningún otro representante de o por **CEMPLUS** está autorizado a brindar ninguna garantía u obviar la limitación de responsabilidades que se establecen abajo. **LIMITACION DE LA GARANTIA CEMPLUS** garantiza que este producto está libre de defectos en su fabricación. Si el producto esta defectuoso al comprarlo y se encuentra dentro del periodo de uso indicado en su empaque al momento de usarse, **CEMPLUS** remplazara el producto defectuoso con producto fresco y nuevo sin ningún costo para el comprador. **CEMPLUS** no ofrece ninguna otra garantía ya sea de forma expresa o implícita en relación con este producto. No hay garantía de comerciabilidad. **NINGUN RECLAMO DE NINGUN TIPO PUEDE SER MAYOR QUE EL PRECIO DE COMPRAS DEL PRODUCTO AL RESPECTO DE LOS DAÑOS QUE SE RECLAMAN.**

**RIESGO INHERENTE** El comprador asume todo el riesgo asociado con el uso y la aplicación del producto.

### MÁS INFORMACIÓN:



[www.cemplushn.com](http://www.cemplushn.com)



## DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

No nos hacemos responsables por daños causados debido al mal uso del producto.

El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades relacionados al antes mencionado.

Esta información técnica se basa en nuestros conocimientos y experiencias, aplicando tolerancias normales a nivel de laboratorio y fabricación. Asimismo las recomendaciones, rendimientos y sugerencias no constituyen garantía, ya que al estar fuera de nuestro alcance el control de las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos. Consulte la Ficha de Seguridad para obtener información específica con relación a componentes, primeros auxilios, preparación y manipulación apropiada del producto.

