



# PEGACEM

**FICHA TÉCNICA**

HT-CC-04 05/11/2021 VERSIÓN 2

## DESCRIPCIÓN

**PEGACEM** es un aditivo y adhesivo acrílico/látex ideal para mejorar la adherencia y durabilidad de los morteros de nivelación, mampostería, repellos y estucos, sobre superficies de concreto verticales y horizontales.

## CERTIFICACIONES



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

## VENTAJAS Y BENEFICIOS



- Mejora la resistencia a la flexión, resistencia a la adherencia y resistencia al impacto de concretos y morteros. Minimiza el agrietamiento en el concreto, estuco y morteros cuando se usa como aditivo.
- Su aplicación puede ser supervisada fácilmente debido a su color blanco.
- Es fácil de aplicar, No es tóxico
- Reduce la permeabilidad de los morteros.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Preparación del sustrato: Limpiar mecánicamente la superficie removiendo partículas sueltas de concreto.
- La superficie debe estar estructuralmente sana y libre de polvo, grasa, aceite, o cualquier otro contaminante que pueda afectar la adherencia del producto.
- El perfil de anclaje debe ser rugoso para incrementar la capacidad de adherencia al concreto. La superficie debe estar saturada, superficialmente seca (SSD) y libre de empozamientos.

## APLICACIONES PRINCIPALES

Para mejorar la adherencia en morteros de nivelación previos a la colocación de la cerámica. Para mejorar la adherencia de repellos y estucos.

## DATOS TÉCNICOS



### PRESENTACIÓN

- Barril de 55 galones
- Cubeta de 5 galones
- Galón de 3.78 Litros

### RENDIMIENTO

Como mejorador de resistencia y adherencia de morteros: 15 M2 / Galón a un cm de espesor.  
Como lechada de adherencia rinde 20 M2 por galón, este consumo podría variar dependiendo la porosidad de la superficie.

# CEMPLUS®

## COMO PUENTE DE ADHERENCIA PARA MORTEROS DE NIVELACIÓN Y AUTONIVELANTES.

Aplique PEGACEM sin diluir directamente al concreto previamente preparado para ser nivelado, agítelo antes de aplicar y distribúyalo con un rodo de pintura a razón de 15 m<sup>2</sup> por galón, no deje empozamientos y déjelo secar hasta que el color blanco haya desaparecido, si el concreto es muy absorbente aplique 2 capas para sellar totalmente los poros y garantizar la adherencia del nivelante o autonivelante a colocar.



## COMO MEJORADOR DE RESISTENCIA

- Dilúyalo con tres partes de agua y use esta mezcla como agua de amasado para elaborar el mortero, no adicione mas agua que la indicada en esta mezcla.
- Para mayor información consulte al departamento técnico de CEMPLUS.



## CERTIFICACIÓN

PEGACEM está fabricado bajo la norma de calidad mexicana NMX-C-096 y materias primas de alta calidad.

## ALMACENAMIENTO

Un (1) año en su envase original, bien cerrado, bajo techo, o en un lugar fresco y seco.



## LIMITACIONES

No dejar congelar. Si se congela, consultar con el departamento técnico. No mezclar o contaminar con solvente u otros agentes adelgazadores. No sobre agitar con aire comprimido o bombas recirculantes. No ingerir. No respirar sus vapores. Evite el contacto prolongado con la piel. Si es ingerido, no inducir el vomito, llamar un doctor. Utilice guantes de caucho, lentes y ropa protectora. No usar en concretos a los cuales se le aplicara un recubrimiento encima sin consultar primero.

Evitar peligros siguiendo las precauciones que se encuentran en el Material Safety Data Sheet (MSDS), etiquetas y literatura técnica. Favor leer toda la información antes de utilizar el producto. Limpiar y enjuagar todo el equipo con agua tibia.

## 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 período 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. **NINGÚN RECLAMO DE NINGÚN 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.

