



V2 01-20

# CEMPAS

## (Pasta exterior y para mezclar con cemento)

### Descripción de Producto

---

Empaste o enlucido preparado con resinas del tipo acetato de polivinil modificado con éster acrílico, espesantes, funguicidas, pigmentos y extendedores de minerales no metálicos.

### Propiedades

---

Su especial formulación la hace apta para ser aplicada sola o en mezcla con cemento. Es aplicable tanto en interiores como en exteriores. Alto poder de relleno y baja contracción al secado. Resistente a la intemperie, preferentemente recubierto con Látex, Esmalte al agua o Látex Hidrorrepelente.

### Aplicación

---

Puede ser aplicado con llana o espátula. El producto, una vez seco, puede ser recubierto con Látex Bunt en cualquiera de sus tipos, Esmaltes al agua, Óleos o Esmaltes sintéticos y Texturados. 1 Galón CEMPAS + 3.8 Kg. Cemento + 2 lts. Agua 1 Tineta CEMPAS + 15 Kg. Cemento + 7.5 lts. Agua (Cemento corriente o blanco). Vida útil de la mezcla: 5 a 6 horas.

### Diluyente

---

Como diluyente del producto (si se requiere) y para limpieza de herramientas o equipos, usar solamente agua.

### Usos

---

Para reparar y emparejar defectos superficiales mayores en pisos, cielos o muros. Su fluidez y poder de relleno permite reparar grietas, nidos, fisuras y hoyos. Sin mezclar con cemento se puede utilizar como revoque en ladrillos, estucos, fibro-cemento, yeso, maderas, superficies pintadas, etc.

## Preparación de superficies

---

En general, las superficies deberán estar exentas de grasas, aceites, polvo, óxidos y otros contaminantes o material disgregado. Las superficies de madera deberán lijarse. Para aplicación sobre concreto, cerámica o estucos, lavar con agua y escobillar para eliminar sales, dejar secar e imprimir. En algunos casos se recomienda aplicar previamente, un sellante acrílico como puente de adherencia.



## Características técnicas

---

- ✚ **Apariencia:** Producto viscoso pastoso.
- ✚ **Naturaleza química:** Resinas Sintéticas
- ✚ **Secado:** Al tacto 1 y 12 horas (20°) dependiendo del espesor aplicado.
- ✚ **Sólidos en peso:** 69 +/- 1%
- ✚ **Sólidos en Volumen:** 48 +/- 1%
- ✚ **Densidad:** 1.70 ± 0.2 kg/l
- ✚ **Rendimiento:** 0.5 a 1 kg/m<sup>2</sup>, el rendimiento variara dependiendo de la superficie en aplicación.
- ✚ **PH:** 8 a 9
- ✚ **Color:** Blanco, si es mezclado con cemento se obtiene un color gris o crema

## Formato de presentación

---

- ✚ Galón de 6 kg.
- ✚ Tineta de 24 kg.
- ✚ Tambor de 300 kg.

## Duración y almacenaje

---

12 meses en su envase original sellado, bajo techo, proteger del congelamiento y mantener a temperatura sobre los 5°C.

Advertencia: Bunt entrega los antecedentes basados en la experimentación y ensayos realizados en nuestro laboratorio, que según nuestra experiencia, son los correctos. Por esta razón, Bunt no se hace responsable de daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de nuestros productos. Además los resultados pueden variar según las condiciones de aplicación y otros factores medioambientales. Es recomendable realizar pruebas tentativas antes de su aplicación final.

Bunt Pinturas Ltda.  
Industria 8012  
La Cisterna, Santiago - Chile  
Fonos +56(2) 2558 4489 / +56(2) 2558 3488  
[www.bunt.cl](http://www.bunt.cl)