



## CAMPA LATEX

### BOLETIN TECNICO

#### DESCRIPCION:

CAMPA LATEX es una emulsión sintética con base en resinas elastoméricas que mejora la adherencia de morteros de cemento sobre la mayoría de las superficies comunes en la construcción. Proporciona a los morteros:

#### USOS:

CAMPA LATEX Esta indicado en los casos en que se requiera aumentar la adherencia de morteros de cemento a usar en:

- Parcheos y nivelación de pisos de tráfico liviano o peatonal.
- Reparaciones de aplanados o superficies de concreto.
- Reparación de bordes en juntas, escalones, banquetas y muros.
- Revestimientos de canales y otras superficies de obras hidráulicas.

#### VENTAJAS:

- Confiere al mortero excelente adherencia sobre mortero o concreto.
- No hay que diluirlo para hacer una lechada de adherencia.
- Reduce la permeabilidad.
- Incrementa la resistencia al ataque química.
- No es tóxico.

#### MODO DE EMPLEO:

Preparación de la superficie:

La superficie debe estar sana y libre de lechada de cemento, polvo, grasa o pintura, desmoldantes, curadores u otras sustancias que implian la adherencia.

Remover cualquier parte mal adherida o contaminada.

### **FORMULAS QUIMICAS Y CONTRATIPOS, S.A.**

CALLE C 510 B PARQUE INDUSTRIAL ALMACENTRO

C.P. 66637 APODACA, N.L.

TEL. (81) 8134-3014, 8134-3015, 8386-9105

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

[ventas@campaindustrias.com](mailto:ventas@campaindustrias.com)

[soporte@campaindustrias.com](mailto:soporte@campaindustrias.com)



## BOLETIN TECNICO

Es conveniente, cuando la superficie esta muy contaminada, el uso de chorro de arena como método de preparación de superficie. En condiciones normales, usar ácido muriático al 10% enjuagar con agua limpia y seca. En superficies con grasa o aceite, lavar con sosa cáustica al 10%.

La superficie debe saturarse con agua antes de la aplicación de CAMPA LATEX evitando encharcamientos.

### A) Preparación de la lechada de adherencia:

Mezcle un (1) volumen de cemento y uno (1) de arena fina lavada, agregue CAMPA LATEX hasta obtener una mezcla de consistencia cremosa.

Aplique el mortero fluido con brocha, cepillo o escoba, hasta obtener una capa de 2 o 3 mm de espesor. Seguidamente aplique el mortero que se busca adherir.

### B) Morteros con alta adherencia y resistencia mejorada:

Mezcle un (1) volumen de CAMPA LATEX con uno (1) de agua, utilice esta dilución como agua de mezcla para un mortero preparado con un (1) volumen de cemento y dos (2) de arena lavada y bien gradada. Coloque el mortero sobre la superficie previamente preparada como se indica anteriormente.

### C) Base para acabados en muros, aplanados de yeso, cemento y mortero:

Mezcle un (1) volumen de CAMPA LATEX con un (1) de agua. Aplicación en 2 manos según la porosidad de la superficie.

### Consumo:

Como puente o lechada de adherencia: 85-100 g/m<sup>2</sup>. Morteros con alta adherencia y resistencia mejoradas: 1.3 a 1.8 kg/m<sup>2</sup> para un cm de espesor.

### DATOS TECNICOS

Color	Blanco
Densidad	1.04 Kg/l aprox
Adherencia	Cumple min. 88.0 kg/cm <sup>2</sup> en plano inclinado, según ASTM, C-1059-91, tipo II, dilución 1:1 en agua.

### **FORMULAS QUIMICAS Y CONTRATIPOS, S.A.**

CALLE C 510 B PARQUE INDUSTRIAL ALMACENTRO

C.P. 66637 APODACA, N.L.

TEL. (81) 8134-3014, 8134-3015, 8386-9105

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

[ventas@campaindustrias.com](mailto:ventas@campaindustrias.com)

[soporte@campaindustrias.com](mailto:soporte@campaindustrias.com)



## BOLETIN TECNICO

### PRECAUCIONES:

No utilice CAMPA LATEX puro como adhesivo, utilícelo siempre mezclado con cemento y arena como se indica.

En reparaciones de bajo espesor, elaborar una caja con el fin de evitar bordes muy delgados ya que se fisuran.

No utilizar con cemento aluminoso y con escoria de alto horno.

Temperatura mínima del sustrato y del producto: 5°C

Las herramientas utilizadas se deben lavar con agua antes de que la lechada haya endurecido.

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos y acudir al médico.

Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

### ALMACENAMIENTO

Seis (6) meses en lugar fresco y seco, bajo techo y en su empaque original cerrado.

### **FORMULAS QUIMICAS Y CONTRATIPOS, S.A.**

CALLE C 510 B PARQUE INDUSTRIAL ALMACENTRO

C.P. 66637 APODACA, N.L.

TEL. (81) 8134-3014, 8134-3015, 8386-9105

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

[ventas@campaindustrias.com](mailto:ventas@campaindustrias.com)

[soporte@campaindustrias.com](mailto:soporte@campaindustrias.com)