

# Real Cement



## COMPUESTO MULTIUSOS

EXCELENTE EN INTERIORES Y EXTERIORES  
POR SU MÁXIMA DUREZA

NO NECESITA SELLO PARA RECIBIR PINTURA

CONSISTENCIA SUAVE Y CREMOSA

*Real Cement es un compuesto multipropósito formulado a base de cemento Pórtland blanco, agregados de granulometría fina controlada y aditivos químicos de alta calidad que le permite usarse en interiores y exteriores. Cuenta con sellador integrado, por lo cual ofrece protección impermeable. Por su consistencia es de fácil aplicación. Al mezclarse con agua se obtiene una pasta suave y cremosa de excelente manejabilidad. Diseñado para el tratamiento de juntas y recubrimientos de paneles de yeso y cemento. Funciona también para dar un acabado liso sobre repellidos y enjarres.*

## DATOS TÉCNICOS

Presentación Saco 11,34 kg

Tipo Polvo

Color Blanco

Agua de uso 3,6 L/saco

Tiempo de secado 15 a 25 min

Temperatura de aplicación 8°C a 38°C

Densidad de la pasta 1,6 g/cm<sup>3</sup>

## RENDIMIENTOS

- 40 a 50 m<sup>2</sup> aplicado sobre paneles de yeso o cemento.  
- 5 a 7 m<sup>2</sup> aplicado sobre concreto, repellido o aplanado  
Este rendimiento es solo una referencia y va a depender del tipo de acabado, de la consistencia empleada y de la superficie.

## PROPIEDADES EVALUADAS

Propiedades	Real Cement	Normas aplicables
Absorción de Agua (ml)	> 0,4	NMX-C-420-1-ONNCCE-2017
Resistencia a la tensión (kg/cm <sup>2</sup> )	> 1,0	NMX-C-420-1-ONNCCE-2017
Resistencia a la compresión (kg/cm <sup>2</sup> )	> 200	NMX-C-420-1-ONNCCE-2017
Resistencia al caleo (%)	< 1,0	UNE-EN-13888

\* Los valores presentados son aproximados y obtenidos en condiciones controladas de laboratorio a 28 días

## Usos

### Interior y exterior

- Rellenar y encintar juntas entre paneles de yeso o cemento.
- Resanar o reparar imperfecciones.
- Cubrir cabezas de los sujetadores de los paneles.
- Acabados liso o texturizado en paneles de yeso o cemento.
- Aplicación con llana, pistola neumática o rodillo.

Nota: Se muestran sólo algunas sugerencias de uso.



## INSTALACIÓN

### Herramienta y material:



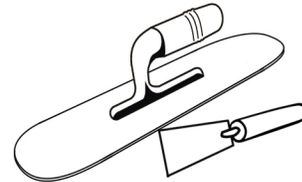
Saco de Real Cement



Agua limpia



Recipiente

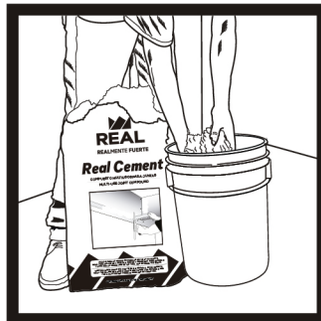


Llana y espátula

### Preparación:



1. Adicionar 3,6 L de agua limpia en un recipiente por cada saco de 11,34 kg/ 25 lbs de Real Cement



2. Agregar gradualmente el polvo de Real Cement al agua.



3. Mezclar hasta lograr una pasta homogénea sin grumos.

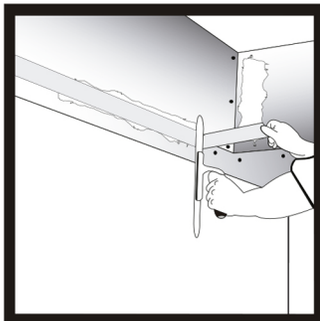


4. Dejar reposar la pasta por 4 minutos, mezclar con dispersor eléctrico y aplicar.

#### Recomendaciones:

- a) Una vez preparada la pasta como se indica, no agregue más agua, esto perjudica las propiedades mecánicas.
- b) El tiempo de vida útil de la pasta en el recipiente es de aproximadamente 30 minutos después de su preparación, dependiendo del clima.
- c) La batida preparada debe ser usada en su momento y en su totalidad.

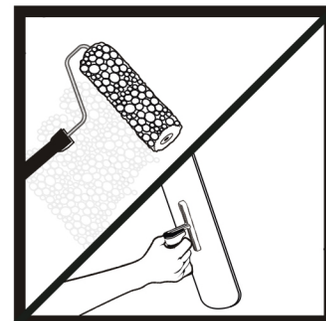
### Aplicación:



1. Cubrir las uniones del panel de yeso con una capa delgada que sirva para embeber la cinta de refuerzo. Deje secar totalmente y aplique otra mano para ir desvaneciendo los bordes del encintado.



2. Después de que haya secado, lijar con lija de agua para dar un buen acabado. Cubrir, tornillos, esquineros y rebordes, desvaneciendo alrededor de cada accesorio.



3. Ya tienes una superficie lista para recibir diferentes acabados. Te mostramos sugerencias.

#### Recomendaciones:

- a) Se recomienda no instalar a temperaturas inferiores a los 8°C.

## HOJA DE SEGURIDAD

### ADVERTENCIAS

Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. considera que la información y recomendaciones aquí contenidas son precisas y confiables. Para garantizar la calidad de nuestros productos es necesario que se sigan las indicaciones y sugerencias antes mencionadas en las fichas técnicas. Por ningún motivo deberán añadirse al producto polvos, líquidos o agentes extraños, ya que estas combinaciones pueden ocasionar problemas en el desempeño del mismo. REAL proporciona asistencia técnica y capacitación gratuita en la instalación de cualquiera de sus productos.

### ALMACENAMIENTO

El producto debe de almacenarse en lugares templados, secos y bien ventilados. Los sacos que no se consumieron en su totalidad se deben almacenar bien cerrados y utilizarse lo antes posible. No debe de sobrepasarse un tiempo de almacenamiento de 18 meses posterior a la fecha de fabricación para los productos en polvo, de 15 meses para los impermeabilizantes y de 12 meses para la pastar acrílicas. La fecha de fabricación se puede identificar con los primeros seis dígitos del número de lote en el siguiente orden: día, mes y año. Los impermeabilizantes y pastas acrílicas REAL que no se consumieron en su totalidad se deben mantener bien cerrados y sin exposición al sol, se podrán almacenar hasta por 3 meses. Los envases abiertos deben almacenarse bien cerrados con el fin de evitar que se contamine el producto.

### NOTAS DE SEGURIDAD

Precauciones a tomar en su manejo y almacenaje: EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL Y OJOS. La piel de las manos, pies y piernas, incluyendo rodillas, es especialmente vulnerable. Otras precauciones: Use equipo de protección personal: GUANTES, LENTES DE SEGURIDAD Y ZAPATOS CON CASQUILLO. No se ingiera. En caso de ingerirlo no se provoque el vómito y solicite atención médica. El uso de cualquiera de los productos debe ser supervisado por adultos. No se deje al alcance de los menores de edad. Use este producto con ventilación adecuada.

### GARANTÍA

Los productos REAL están fabricados con materias primas de la más alta calidad. Sin embargo existen factores fuera de nuestro control. Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. proporciona información técnica, tal como usos, preparación, aplicación y recomendaciones de sus productos, por lo que no es responsable de daños consecuentes a la omisión de la información antes mencionada. Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. se hace responsable solo por defectos en la fabricación del producto. Para hacer efectiva dicha garantía es necesario presentar el producto con el distribuidor o fabricante para ser reemplazado en la misma proporción.