

# Jabelga de cal

La Jabelga de Cal GORDILLO'S es un revestimiento mineral continuo, compuesto por una parte de pintura de cal, realizada a base de cal en pasta envejecida (obtenida mediante el proceso de apagado por inmersión de la cal viva extraída de nuestros hornos de Cal), y cargas minerales (arenas de mármol, arenas silíceas).

Ideal para espacios donde se buscan ambientes sanos



**Invasado:** Cubo de 4 L y 12,5 L

**Color natural:** Blanco

**Disponible en granulometrías de** 0-0,2 mm, 0-0,5 mm

**Rendimiento:** Aprox. 1 kg/m<sup>2</sup>

**Densidad:** 1,4 kg/L Jabelga de cal 02 | 1,5 kg/L Jabelga de cal 05

## FICHA TÉCNICA Y MANUAL DE APLICACIÓN

### IDEAL PARA:

- Decoración sobre todo tipo de superficies de construcción, debidamente preparadas, tanto en edificios antiguos como en edificios modernos.

### PROPIEDADES:

- ✓ Absorbe CO<sub>2</sub> en su proceso de endurecimiento.
- ✓ Gran blancura.
- ✓ Baja conductividad térmica, con la que se evitan contrastes en zonas frías y calientes en las paredes, evitando así la proliferación de hongos o zonas ennegrecidas.
- ✓ Resistente a las inclemencias meteorológicas (lluvia, granizo, contaminación...).

- ✓ Transpirables, impermeables y reflectoras de los rayos UV, lo que ayuda a mantener una vivienda más fresca en verano.
- ✓ Gracias al aporte de la cal, y las propiedades de ésta, evitamos que se asienten las bacterias, moho o líquenes, lo que las hace idóneas para aplicar en zonas de alto nivel bacteriano.

### INDICACIONES DE APLICACIÓN:

#### Preparación del soporte:

- Los soportes deberán estar secos y limpios de cualquier impureza, como restos de pinturas agrietadas y no adheridas o mohos, algas, líquenes, sales y contaminación ambiental.
- La superficie a pintar debe ser compacta y firme. En caso contrario, consolidar con Morteros de Cal o reparar con masilla de Cal.

En caso contrario, consolidar con Morteros de Cal o reparar con masilla de Cal

- Es recomendable aplicar una capa de Pintura de cal Gordillo's del mismo tono, diluyendo con agua al 20%, como imprimación, dejando secar 24 h.

### Ejecución:

- Batir bien todo el contenido del envase con una batidora industrial, hasta homogeneizar el producto.
- Aplicar un único lote sobre el mismo paño. En grandes paños proveer interrupciones. A tener en cuenta sobre todo cuando el producto es de color.
- Pueden existir ligeras diferencias entre diferentes lotes del mismo producto y/o color, por lo que aconsejamos mezclar ambos lotes previamente para evitar cambios de tono.
  - Añadir al contenido del cubo, entre un 15 - 20 % de agua, y batir todo el contenido del envase para homogeneizar la pasta con una batidora industrial.
  - La aplicación debe de ser con brocha, rodillo o pistola.
  - Dar una primera capa en horizontal, y una vez seco en vertical. Esto ayuda a la no retención del agua de lluvia.

### Acabado:

En ambientes con altas temperaturas, conviene humectar la superficie mediante pulverización de agua (nunca por riego) para una carbonatación controlada.

En ambientes fríos o con riesgos de heladas y lluvias, se aconseja cubrir la zona de trabajo con lonas protectoras, dejando margen para que la pintura seque en perfectas condiciones.

### **PARA SU SEGURIDAD:**

- Este producto puede resultar irritante para la piel, ojos y vías respiratorias. Si así fuese, lavar cuidadosamente con agua durante 15 min.
- Se recomienda el uso de medidas de protección como guantes, gafas protectoras o mascarilla.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Producto no inflamable.

❖ **Para más información, ver ficha de seguridad del producto.**

### **ALMACENAMIENTO:**

Conservar en sus envases originales y convenientemente cerrados en un lugar resguardado de la intemperie y a temperaturas entre 5°C y 35°C, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol y al agua.

Tiempo máximo de almacenamiento: 1 año

Empresa asociada a:



Empresa acreditada por:



**Advertencia:** Las indicaciones y prescripciones dadas son fruto de la experiencia, ensayos internos y nuestro buen hacer. Antes de usar el producto, el aplicador deberá determinar si es apto o no para el uso previsto, y asumirá toda responsabilidad que pudiera derivar de su empleo. Estas recomendaciones no implican garantía alguna. Las garantías del producto se resumen exclusivamente a defectos en su fabricación