

El Eco-Contak GORDILLO'S es una imprimación al agua con gran cobertura, formulado para fijar y preparar paramentos en exteriores y en interiores. Elevado poder cubriente, fácil de aplicación y acabado texturado rugoso sobre los materiales normales de construcción.



**Envasado:** Cubo de 4 L y 15 L

**Color natural:** Ocre

**Rendimiento:** 16 kg/m<sup>2</sup> a 1 cm de espesor

**Rendimiento:** Aprox. 5-7m<sup>2</sup> /L

**Densidad:** 1,40 ± 0,10 g /ml

### IDEAL PARA:

- Para usar como preparación antes de aplicar Estucos de cal, morteros..., favoreciendo el anclaje del acabado.
- Interiores y exteriores.

### INDICACIONES DE APLICACIÓN:

#### Preparación del soporte:

- Para los morteros de hormigón y cemento: esperar 4 semanas hasta total fraguado, limpiar las posibles eflorescencias y desencofrantes, eliminar polvo y partes sueltas.
- Superficies con mohos y algas: eliminarlas frotando energicamente las manchas con un cepillo, utilizando

#### Ejecución:

- Remover el contenido del envase hasta homogeneizar correctamente el producto.
- Aplicar el producto tal cual.
- Normalmente se aplica a rodillo o brocha.
- Dejar secar 24 horas (secado al tacto 1-2 horas)

#### Acabado

No aplicar sobre superficies expuestas a fuerte insolación.  
No aplicar el producto con humedad relativa superior al 80%.

- Evitar la exposición de los envases tanto a altas como a

### ALMACENAMIENTO:

Tiempo de almacenamiento más de un año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

Empresa asociada a:



Empresa acreditada por:



CERTIFICADORA ACREDITADA POR ENAC



CERTIFICADORA ACREDITADA POR ENAC

**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.