

Sellador mineral

El Sellador Mineral GORDILLO'S es un fijador transpirable y translúcido, a base de silicato potásico en solución acuosa.



Envasado: Cubo de 4 L y 15 L

Color natural: Transparente

Rendimiento: 6 - 9 m² /L por capa

Densidad: 1,02 ± 0,10 g/ml según color

FICHA TÉCNICA Y MANUAL DE APLICACIÓN

IDEAL PARA:

- Como preparación de superficies minerales muy absorbentes y/o de absorción irregular, antes de aplicar pintura de silicato.
- Dado su carácter natural y gran poder de fijación, es ideal para la protección y consolidación de piedra natural, morteros y soportes minerales descohesionados.

PROPIEDADES:

- ✓ Absorbe CO₂ 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:

- En general las superficies minerales han de estar limpias y secas.
- El mortero fraguado, mínimo 30 días.
- La superficie no puede tener pinturas viejas, hay que eliminarlas totalmente.
- Deberán eliminarse residuos de eflorescencia y/o cualquier otra sustancia que pueda perjudicar una buena adherencia.
- Superficies con mohos y algas (manchas negras y verdes). Eliminar frotando enérgicamente las manchas con un cepillo.

Ejecución:

- Remover bien el contenido del envase hasta homogeneizar correctamente el producto.
- Para obtener una excelente fijación debe diluirse en la siguiente proporción:
 - 1 L de Sellador Mineral con 5L de agua para consolidar y/o proteger.
 - 1 L de Sellador Mineral con 1L de agua como capa de imprimación para recibir pintura de silicato.
- Aplicar el producto de abajo hacia arriba en 2 capas. La segunda capa deberá de ser aplicada estando aún la primera húmeda.
- Se puede aplicar a rodillo o pulverizado.

Acabado

- No aplicar con tiempo de lluvia, cuando exista insolación o viento fuerte y con temperaturas inferiores a los 8°C.
- Las superficies que no se vayan a pintar (vidrio, piedra natural, cerámica, madera, etc.) deben protegerse con medidas adecuadas.
- Las salpicaduras en zonas adyacentes lavarlas inmediatamente con agua abundante.

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