



KRATZPUTZ

El KRATZPUTZ GORDILLO'S es un revestimiento mineral 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 para obtener diferentes acabados: fratasados, rayado, etc.

Ofrece una alta resistencia y protección al paramento.

Rendimiento: 1,2kg/m²-1mmespesor

Tamaño de áridos: 0 - 1 mm

SUS PROPIEDADES LO HACEN APTO PARA:

- Fachadas donde las inclemencias meteorológicas son extremas.
- Revestimientos tanto exteriores como interiores.
- Reparación de fachadas monocapa.

PROPIEDADES:

- ✓ **Absorbe CO₂ en su proceso de endurecimiento.**
- ✓ Gran blancura.
- ✓ Buena conductividad térmica, con la que se evitan contrastes en zonas frías y calientes en la 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 mohos, algas, líquenes, sales y contaminación ambiental.
- El paramento que vaya a recibir el producto, debe ser regular, absorbente, resistente y plano, debiendo garantizar la impermeabilidad del soporte.
- En hormigón, éste debe ser plano y estar limpio, sin restos de lechadas o líquidos desencofrantes.
 - Es recomendable aplicar una capa de fondo de Pintura de cal exterior e interior Gordillo's del mismo tono, diluyendo con agua al 20%, como imprimación, dejando secar 24 h.

Ejecución:

- El producto se suministra listo para su uso, sólo es necesario remover el contenido del envase para homogeneizar la pasta con una batidora industrial.
- Aplicar una capa de 1mm de espesor.
- Una vez que se ha comenzado a aplicar, no interrumpir el tramo para evitar empalmes.
- Hay que tener presente que un exceso de producto puede generar microfisuras.
- **Acabado fratasado:** aplicar mediante llana de acero inoxidable o fratás una capa de 1-1,5 mm y fratar antes de que el producto aplicado endurezca, hasta obtener la textura deseada.
- Deben realizarse despieces intencionados o realizar juntas de trabajo mediante cinta adhesiva.

La temperatura ambiente y del soporte durante su aplicación no debe ser inferior a 5°C ni superior a 35°C.

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.

PRESENTACIÓN:

Invasado: Cubo de 5 kg y de 20 kg

Color natural: Blanco

ALMACENAMIENTO:

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol y al agua.

Tiempo máximo de almacenamiento: 1 año

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.**

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.

HERRAMIENTAS



Fratás plástico liso



Llana de acero lisa



Fratás de poliestireno



Palaustre



Atomizador

Empresa asociada a:



Empresa acreditada por:



Versión Marzo 2022