

Descripción General

Revestimiento texturado en pasta preparado a base de resinas sintéticas, emulsión acrílica, aditivos y pigmentos de alta calidad. Bien aplicado deja una terminación graneada hermoso y muy decorativo aspecto, ayuda a disimular imperfecciones de la superficie.

Usos

- ◆ Especial para ser aplicado sobre estucos imperfectos, losas, empastes, etc.
 - ◆ Es de tipo exterior e interior, teniendo un mayor rendimiento al ocuparlo sobre base de igual color
 - ◆ Papel Mural
 - ◆ Piedra natural
 - ◆ Madera terciado etc.
-

Ventajas

- ◆ Contiene pigmentos que ofrecen resistencia a los rayos UV logrando que el color se conserve inalterable por más tiempo
 - ◆ De alta resistencia a la abrasión.
 - ◆ No contiene metales pesados.
 - ◆ Permeable al paso del vapor
 - ◆ Excelente adhesión en cualquier sustrato en interiores y exteriores
 - ◆ Para aplicaciones en muros expuestos a gran cantidad de humedad y lluvias constantes o intensas, recomendamos aplicar *Hidrofull®COLORW*
-

Forma / Apariencia

- ◆ Líquido viscoso Color según cartilla de color
 - ◆ Acabado Mate
-

Presentación y Almacenamiento

- ◆ Tambor de 300 Kg Aprox.
- ◆ Balde de 5 Gl
- ◆ Balde de 1 Gl
- ◆ Se garantiza buena estabilidad hasta por doce meses en envase lleno tapado y en lugar techado

Granolat® CUARZO

TEXTURADO G-10

Medidas de Seguridad:

- ◆ Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias protéjase, utilice siempre implementos de seguridad para la segura y sana manipulación de productos químicos para la construcción
- ◆ En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua.
- ◆ No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización del producto.
- ◆ Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos y nuestra experiencia.
- ◆ No pudiendo controlar las condiciones y aplicación. AdiMIX no se responsabiliza por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el mal uso del producto
- ◆ Para el transporte debe tomarse las precauciones normales para el manejo de un producto químico.

Preparación / Limitantes:

Superficies nuevas

- ◆ Limpiar superficie dejar libre de poros o restos de morteros suelto con lija suave
- ◆ Lavar o limpiar con desalinizador para muros
- ◆ El muro o sustrato debe estar libre de humedad, caso contrario consultar al fabricante

Superficies con pintura en buen estado

- ◆ Eliminar polvo, grasa o cualquier contaminante

Superficies con pintura en mal estado

- ◆ En muros, humedecer con agua y retirar con espátula toda la pintura suelta
- ◆ Dejar el muro o sustrato libre de polvo o manchas de grasa y aceite

Superficies alcalinas

- ◆ Realizar un lavado de la superficie con una solución de 01 volumen de Kleanning con 08 volúmenes de agua, enjuagar y dejar secar dos a tres días. Repetir dos veces la operación.

Rendimiento Teórico

- ◆ 2 M2 /Gln. app. Con 40 mls por mano según superficie
- ◆ 1 mano

El rendimiento real dependerá de la condición de aplicación y estado de la superficie o sustrato

Recomendación general

- ◆ En caso de requerir dilución, solo agua

La preparación de los sustratos, son relevantes en la duración de GranoLAT® CUARZO

Datos técnicos

- ◆ Color según requerimiento
- ◆ Sólidos en volumen 65% ± 5%
- ◆ Componentes uno
- ◆ Diluyente agua
- ◆ Tiempo de secado de 2 a 3 horas dependiendo de la temperatura ambiente

Método de aplicación

- ◆ Llanas de Acero
- ◆ Rodillo
- ◆ Molinete
- ◆ Pistola Aire
- ◆ Airless
- ◆ Una vez seca la mano de fondo se procede a llenar la superficie, alrededor de un metro cuadrado con la pasta tal cual viene en el envase, mediante una llana de acero como si estuviera empastado. Enseguida se saca todo el material remanente con una espátula. De inmediato sin dejar que el material aplicado se seque, se "peina" con un rodillo mojado con agua o con el mismo material. Al aplicarlo con molinete queda una terminación pareja y graneada.

Observaciones generales

- ◆ Solicite la Hoja de Seguridad
- ◆ Producto Chileno

Granolat® CUARZO

TEXTURADO G-10



La información aquí contenida se suministra de buena fe y es correcta a lo mejor de nuestro conocimiento. Información y sugerencias se hacen sin garantía de resultados. Antes de utilizarlo, el usuario debe determinar la idoneidad del producto para su uso previsto y el usuario asume el riesgo y la responsabilidad en relación con ello. La aplicación, utilización y transformación de nuestros productos y los productos fabricados por ustedes sobre la base de nuestro asesoramiento técnico están fuera de nuestro control y, por lo tanto, exclusivamente bajo su propia responsabilidad. Nuestros productos se venden de conformidad con nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro. No sugerimos violación de alguna patente existente o dar permiso para practicar cualquier invención patentada sin una licencia.