



TEXTURA GRANITO ELASTO

Grano Azúcar, Grano Fino y Grano Medio. Exterior-Interior

FICHA TÉCNICA

Descripción del producto

Producto formulado con resinas sintéticas modificadas, de gran flexibilidad, más partículas de cuarzo de diferentes granulometrías, con y sin Mica, para obtener los granos azúcar, fino, y medio, especial para muros exteriores e interiores.

Usos recomendados

Se emplea para revestir y texturar superficies Estucadas, Fibrocemento Hormigón y sistema EIFS/SATE para proteger, enlucir y embellecer los exteriores de edificios y casas.

Propiedades

Propiedad	Descripción
Naturaleza Química	Resina sintética .
Color	A pedido.
VOC	< 50 g/l
Terminación	Rugoso; brillo de cascara de huevo o Eggshell.
Diluyente	Agua Potable sólo lavado equipos.
Rendimiento teórico	Grano Azúcar ± 2.0-2.5 kg/m ² . Grano Fino G-10, ± 3.0 -3.5 kg/m ² . Grano Medio G-25, ± 5.5-6.2 kg/m ² .
Formato	Tineta con 24 kg y tambor con 250 kg



Preparación de superficie

Estuco.

La superficie debe estar fraguada durante 28 días, seca, libre de sales y membranas de curado, y totalmente aplomada o nivelada, y si no lo están, deberán ser reparadas con productos cementicios, que de no hacerse se notarán manchas debido a las sombras por el desnivel. Se aplicará previamente a la Textura, una mano de Sellador Acrílico (no Látex y Pastas para Muros), que actúa como sello y puente adherente, y 6 a 12 horas después la Textura.

Las sales de fraguado deberán eliminarse solo hidrolavando la superficie.

Fibrocemento.

La superficie debe estar seca, libre de polvo y suciedades. Se aplicará previamente al revestimiento, una mano de Sellador Acrílico (no Látex y Pastas para Muros), que actúa como sello y puente adherente, y 6 a 12 horas después la Textura.

Hormigón.

La superficie debe estar fraguada durante 28 días, secas, libres de sales, membranas de curado y desmoldantes, y totalmente lisas, y si no lo están, deberán ser reparadas con productos cementicios, que de no hacerse se notarán manchas debido a las sombras por el desnivel. Se aplicará previamente a la Textura, una mano de Sellador Acrílico <no Látex y Pastas para Muros>, que actúa como sello y puente adherente, y 6 a 12 horas después la Textura.

Las sales de fraguado deberán eliminarse solo hidrolavando la superficie.

Para las grandes áreas, antes de aplicar la Textura, deberán diseñarse canterías, para que no se noten las uniones y pegas, las que no podrán excederse más allá de ± 3 metros entre ellas, y aplicar siempre en paños completos, y si son Texturas de color, asegúrese que sean del mismo lote, para que no haya diferencias de tono.

Aplicación

Condiciones de Aplicación	Entre 10 -30°C superficie y Bajo 80% Humedad relativa
Herramientas de aplicación	Llana metálica y Pistola, según grano
Dilución	Nada, tal cual viene en el envase.
Número de capas	1 sola.



TEXTURA GRANITO ELASTO

Grano Azúcar, Grano Fino y Grano Medio. Exterior-Interior

Consideraciones:

Producto no apto para aplicar sobre superficies Enyesadas y Empastadas.

Durante la aplicación no debe haber neblina ni amenaza de lluvia, la temperatura ambiente y la temperatura de la superficie, deben estar sobre 10 °C, y la humedad relativa del aire debe ser inferior al 80%.

Se debe tener la precaución de no aplicar a pleno sol, y para esto recomendamos el uso de Malla Rachel para protegerse del viento y del calor excesivo.

Considerar que no debe llover 3 días antes de la aplicación y 7 días después de ser aplicado.

Nota.

Para la aplicación con pistolas de flujo continuo de aire, deben considerarse para efectos generales de las boquillas, los siguientes tamaños de los cuarzós.

Grano G-Azúcar, contiene partículas de ± 1.50 milímetros, se aplica con Llana y Pistola y viene con y sin Mica.

Grano Fino G-10, contiene partículas de ± 2.00 milímetros, se aplica con Llana y Pistola, y viene con y sin Mica.

Grano Medio G-25, contiene partículas de ± 3.00 milímetros, y se aplica solo con Llana, y no contiene Mica.

Tiempos de Secado 20°C, 60 % Humedad Relativa,

Secado tacto	6-12 horas
Secado final	14-21 días

Almacenaje

El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco, y bien ventilado. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados.

Tiempo de vida de almacenaje a 10-30°C y H.R. menor a 80%.: 24 meses



TEXTURA GRANITO ELASTO

Grano Azúcar, Grano Fino y Grano Medio. Exterior-Interior

Salud y Seguridad

Los componentes de este producto no son inflamables, respetan al medio ambiente y a las personas.

Este producto es sólo para uso profesional. Los aplicadores y operarios deberán estar capacitados y contar con el equipo para mezclar, agitar y aplicar las pinturas correctamente. Los aplicadores deberán utilizar equipos de protección personal adecuados.

Los valores informados sobre el rendimiento y secado, pueden ser distintos a los indicados, debido a las características de la superficie, espesores de película, y las condiciones climáticas de aplicación; así también el color puede verse afectado por la luminosidad y el perfil de rugosidad de la superficie, pudiendo haber leves diferencias entre partidas, de acuerdo a tolerancias establecidas internacionalmente, y los colores de las cartillas son las representaciones más cercanas posibles, por este motivo verifique siempre que los envases sean del mismo lote de fabricación, si no lo son, mézclelos para obtener un color uniforme.

Siempre haga pruebas del color antes de aplicar la pintura sobre el total de la superficie, así verificará que el color sea el que usted eligió.

Nota

Las indicaciones que figuran en esta hoja técnica, están basadas en ensayos normalizados y experiencias de terreno que respaldan técnicamente este producto. Sin embargo, dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación, de almacenamiento o de servicio del producto, no nos corresponde responsabilidad alguna por resultados deficientes que puedan obtenerse en cada caso particular. Por lo anterior, escapan de nuestra responsabilidad problemas de rendimientos, desempeño o cualquier daño accidental o consecuencial que pueda derivarse del uso inadecuado del producto. Este producto podrá estar sujeto a modificaciones en el tiempo, de acuerdo al avance y desarrollo de la tecnología. Nos reservamos el derecho de cambiar cualquiera de éstos datos técnicos sin previo aviso.