

# Granallado®

## USO INTERIOR Y EXTERIOR

### NIVEL DE APLICACIÓN:



#### PRINCIPIANTE

Producto de fácil aplicación.

### CARACTERÍSTICAS

Revestimiento mural de base acuosa, que no contiene solventes contaminantes, muy resistente a climas rigurosos, flexible y versátil porque se aplica fácilmente con llana o soplete, que :

- Brinda aspecto de piedra natural a la superficie;
- Otorga alto grado de nivelación a los sustratos;
- Permite acompañar las dilataciones del muro sin que se cuartee el revestimiento;
- Cubre microfisuras existentes en el sustrato;
- Es de fácil aplicación;
- Impermeabiliza porque invierte el ángulo de mojado del agua de lluvia sin evitar la normal respiración de los muros;
- Ahorra el fino, la pintura y demás aditivos necesarios en otros revestimientos tradicionales.

### DESTINO

**Granallado®** es el producto adecuado para todo tipo de superficies murales (paredes y cielorrasos). Se puede aplicar sobre:

- Revoque fino y grueso fratasado;
- Placas de roca de yeso;
- Placas de cemento.

Por su modo de aplicación es el revestimiento indicado para dar textura, color y protección a superficies curvas que no permiten el uso de llana: molduras, balaustres, cornisas, etc.

Se puede emplear tanto en interiores como en exteriores.

Está especialmente recomendado para construcciones cercanas al mar y, por su fácil aplicación, para emprendimientos de gran escala. Para otros tipos de base consulte con el Departamento Técnico.

### PRESENTACIÓN

Mezcla viscosa, color a elección, en baldes de 20 Kg y tambores de 260 Kg.

**Base Color®** Mezcla líquida que se presenta en baldes de 5 Kg, 20 Kg y tambores de 260 Kg.

### TEXTURAS

**Granallado®** Presenta distintas texturas: Alta Densidad, Baja Densidad y Grueso

### COLORES

La percepción del color: Depende del tipo de iluminación, natural en exterior y artificial en interior (luz cálida o fría). Por lo tanto recomendamos, de acuerdo a nuestra experiencia, realizar una primera prueba en un lugar iluminado naturalmente para chequear si cumple con las expectativas tanto de color como de textura antes de la realización total del trabajo, y que sirva esta muestra como referencia para verificar la correcta aplicación.

### RENDIMIENTO

TIPO	= emm	Consumo kg/m2
<b>Base Color®</b>	-	0,35
<b>Granallado®</b> Alta Densidad	1,2	2
<b>Granallado®</b> Baja Densidad	1,5	1,5
<b>Granallado®</b> Grueso	2	2,5

## COMPOSICIÓN

**Granallado®** está formulado con resinas acrílicas y minerales granulométricamente calibrados, pigmentos inorgánicos con resistencia UV, y biocidas

## ESPECIFICACIÓN EN PLIEGOS

**Granallado®** Revestimiento acrílico y mineral textura (especificar), **Granallado®** Alta Densidad, **Granallado®** Baja Densidad o **Granallado®** Grueso, para muros.

## COLOR

La percepción del color: Depende del tipo de iluminación, natural en exterior y artificial en interior (luz cálida o fría). Por lo tanto recomendamos, de acuerdo a nuestra experiencia, realizar una primera prueba en un lugar iluminado naturalmente para chequear si cumple con las expectativas tanto de color como de textura antes de la realización total del trabajo, y que sirva esta muestra como referencia para verificar la correcta aplicación.

## MODO DE EMPLEO

**Granallado®** Se aplica sobre superficies firmes, limpia, secas y libres de grasas o de restos de pinturas.

Para limpiar superficies de muros exteriores que presentan patologías provocadas por la exposición a la polución y a la lluvia Molinos Tarquini S.A.I.C. cuenta con diversos agentes de limpieza específicos, que ejercen una acción moderada pero prolongada, que no afecta la estructura ni las características físicas de los sustratos y mejora el anclaje de nuevos revestimientos. Consúltenos.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Este revestimiento debe aplicarse después de los 28 días de la ejecución del revoque grueso o de reparaciones parciales.

- Cubrir con **Flex Base®**, aplicada con llana metálica, en caso de hallarse desniveles de poca profundidad, revoques peinados o desnivelados y combinar con malla de fibra de vidrio para cubrir encuentros de revoques o fisuras pasivas. Dejar secar 48 hs.
- Controlar que las paredes estén totalmente niveladas a plomo que no presenten fisuras o faltas de revoque
- Retirar todo tipo de material que se encuentre sobre la línea de trabajo, dado que el revestimiento copia la superficie de base.
- Aplicar Sella Grietas **Hidropaint®** en encuentros de mampostería con aberturas.

**NOTA: Establecer la magnitud del paño por ejecutar, antes de iniciar la carga, ya que es un revestimiento continuo y como tal, no admite parches o aplicaciones parciales.**

## APLICACIÓN

- Emplear el producto puro y sin diluir.
- Aplicar una mano de **Base Color®** con rodillo o con pincel a todos los paños por revestir por lo menos 24h antes de emplear **Granallado®**, para unificar el sustrato, taponar irregularidades mínimas y mejorar la terminación.

### **Granallado®** Alta Densidad

- Mezclar bien con dispersor hasta homogeneizar
- Extender **Granallado®** Alta Densidad con llana metálica flexible a todo el paño y en una sola operación. La carga será constante y se ejerce una mínima presión sobre la herramienta para obtener un espesor único, dado por el tamaño de las partículas minerales que lo componen.
- Planchar con llana plástica para quitar posibles excedentes durante la carga. Luego texturar con movimientos circulares con la llana plástica.

### **Granallado®** Baja Densidad

- Mezclar bien con dispersor hasta homogeneizar
  - Aplicar **Granallado®** Baja Densidad con soplete de tolva a toda la superficie y dejar secar.
  - Cargar con soplete de tolva, una segunda mano de **Granallado®** Baja Densidad, a todo el paño en forma continua.
- Por su modo de aplicación, es el revestimiento más adecuado para dar textura, color y protección a superficies curvas que no permiten el uso de llana, tales como: molduras, balaustres, cornisas, etc.

### **Granallado®** Grueso

- Aplicar con llana metálica **Granallado®** Grueso ejerciendo una mínima presión sobre la herramienta para obtener un espesor único dado por el tamaño de las partículas minerales que lo componen.
  - Planchar con llana plástica para quitar posibles excedentes durante la carga para mejorar el grado de terminación.
- Por ser el revestimiento que presenta mayor espesor es el más recomendado para superficies irregulares.

## MANTENIMIENTO

No requiere, pero en caso de ser necesario, a partir del mes de aplicado, en condiciones normales de humedad y temperatura, **Granallado®** puede limpiarse con goma de borrar lápiz o mediante un lavado con agua y jabón neutro con cepillo de cerda blanda.

## RECOMENDACIONES

- Recordar que es necesario contar con andamiaje suficiente para que la aplicación sea prolija y continua.
- Evitar el contacto del producto con aquellas superficies que no se desea revestir; en especial vidrios, cristales y toda superficie vítrea o brillante.
- Humedecer las superficies 24 hs antes de la colocación, si la temperatura ambiente es muy alta o si el viento superficial es muy fuerte.
- No utilizar agua para limpiar la llana plástica durante la colocación y evitar así humedecer el producto.
- No utilizar en revoques con humedad.
- No utilizar en revoques alterados y expandidos por efectos de sales.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Usar guantes de goma y protección ocular.
- Evitar el contacto prolongado del producto con la piel.
- Lavar herramientas y manos con agua y jabón inmediatamente después de finalizada la aplicación. • No aplicar si la humedad relativa del ambiente es superior al 85%.
- Aplicar con temperatura entre 5 °C y 30 °C.
- No usar si hay pronóstico de lluvias dentro de las próximas 24 h en verano, o de las 48 h en invierno. • Almacenar el envase bien cerrado y separado del piso en lugar seco y fresco.
- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

## PRIMEROS AUXILIOS

Antes de proceder a la colocación de nuestros productos deberán leerse atentamente las instrucciones.

En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos o de ingestión, llamar a:

- Sección de Toxicología del Hospital de Clínicas: TEL. (011) 4962-1280.
- Unidad de Toxicología del Hospital Ricardo Gutiérrez: TEL. (011) 4962-2247.
- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof. Posadas: TEL. (011) 4654-6648.
- Hospital de Oftalmología P. Lagleyze: TEL. (011) 4582-1278/8235.

**ADVERTENCIA:** la presente ficha técnica responde a nuestras mediciones y experiencia. Las recomendaciones e informaciones son meramente indicativas. No son especificaciones. Un responsable idóneo en la utilización de este producto debe realizar un ensayo práctico previo del producto, antes de la aplicación en obra, para asegurarse que el mismo resulta apto para el fin previsto. La empresa no asume responsabilidad alguna por el mal uso y la mala interpretación de la información suministrada.