

FABRICANTE Baldosínes Torino S.A
Autopista Sur Km 13
Teléfono: 01-8000-914900
E-mail: telemercadeo@alfa.com.co
Pagina Web: www.alfa.com.co

GRANOS

Descripción

Son partículas de mármol, en diferentes granulometrías, obtenidas mediante procesos de trituración y molienda, clasificados según su diámetro en una zaranda.

Presentación

Bolsas de 45 Kilos

Tamaños

GRANO 2	1 - 2.2 mm
GRANO 2 1/2	2.2 - 4.5 mm
GRANO 3	4 - 7 mm
GRANO 5	10 - 19 mm

Referencias Disponibles	Colores
Doradal	Blanco
Perato Claro	Crema
Villa de Leyva	Café
Blanco Huila	Blanco
Payandé	Gris
Negro Cristal	Negro
Trani	Ocre

Instalación en sitio

Para un metro cuadrado de granito fundido y espesor de 10 mm se deben mezclar:

18 kg. de grano
9 kg. de cemento
3 kg de marmolina
5 lt de agua

Luego de 5 días de fundido el granito se procederá a pulir con piedra esmeril en las siguiente secuencia:

#36, #60, #120, #220, #320.

Después de pulir, dejar secar hasta que se observe uniformidad en el tono y proceder a aplicar un sellador.

- En caso de inconformidad con el producto, suspenda la instalación y comuníquese con su proveedor.
- No se aceptan reclamos sobre material instalado.
- El no seguir las instrucciones de instalación y mantenimiento son causas para perder la garantía sobre el producto.
- Las especificaciones y diseños están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso

El contenido de la ficha o mejoras puede variar por cambios en las especificaciones técnicas de los productos o procedimientos

Utilización

Granito y marmolina, son materia prima de las mezclas para dar acabado a superficies en granito fundido. Este granito fundido, en sus diferentes texturas (pulido, lavado, abuzardado, cepillado) permite usos como:

- Areas con diseño
- Fachadas
- Pasos de escaleras y descansos
- Mesones
- Bordillos, dinteles y alforjas
- Playas para piscinas y bordillos
- Jacuzzis
- Guardaescoba mediacaña

MARMOLINAS

Descripción

Son partículas de mármol, en diferentes granulometrías, obtenidas mediante procesos de trituración y molienda, clasificados según su diámetro en una zaranda.

Presentación

Bolsas de 40 Kilos

Utilización

Mezclada con cemento blanco o gris, es usada para la boquilla con la cual se rellenan las juntas de pisos en baldosa de grano de mármol, logrando áreas más homogéneas y resistentes.

Colores disponibles: Blanco, Crema, Negra, Ocre.

Tamaño

PASA MALLA	30 al 100%
DIAMETRO	0,6 mm aprox

CUIDADOS ESPECIALES

- Hacer alistado previo con arena de río y cemento gris (proporción 4 a 1).
- Dejar fraguar el alistado 8 días y humedecer antes de cargar el granito fundido. No hacer placas continuas de más de 4 m² separar con PVC, Bronce o Aluminio.
- No exceder la cantidad de agua recomendada para la mezcla ya que ocasiona fisuras por retracción y porosidad en el producto final.
- Fundir espesores parejos de granito (ayudarse con varillas calibradas).
- Pasados unos 30 minutos luego de cargado el grano, "apretar" con llana metálica para eliminar posibles porosidades y excesos de aire dentro de la mezcla.
- Después de fundido proteger del sol y mantener húmedo durante 5 días.
- No utilizar ácido oxálico para dar brillo pues ocasiona porosidad y ataque químico a la marmolina.
- Para dar acabado y proteger se pueden utilizar ceras emulsionadas ó selladores convencionales para baldosa de grano de mármol.