

GRANITO

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 12/09/2022 ED 02

DESCRIPCIÓN

Granito, es un revestimiento decorativo de Efecto Granito que permite conseguir un acabado imitando el que proporciona la roca mineral. Fácil aplicación para exterior-interior.

PROPIEDADES

- Producto viscoso, listo para usar.
- Fácil aplicación.
- Compatible con todo tipo de soportes.
- Producto adherente.
- No inflamable.
- Producto sin contenido de COV, libre de emisiones (Categoría L, Subcategoría L: 0 g/L).
- Durabilidad y resistencia.
- Producto inodoro

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Preparación

Selladora nanométrica para superficies absorbentes o no consolidadas.

Se puede aplicar directamente sobre superficies lisas o rugosas, con o sin Fondo, siempre que éstas estén libres de polvo, suciedad, grasa, nicotina, etc. El rendimiento del producto es superior en superficies lisas y bien preparadas.

Fondeado

Recomendamos **Quarzo base**, un fondo para poder aplicar el producto eficientemente y asegurar un buen anclaje. Aplicar una mano sin diluir o 2 manos diluidas con un máximo del 20% de agua. Dejar secar de 4 a 8 horas entre manos.

Coloreado

Listo al uso.

Aplicación

Aplicar a rodillo.

De manera opcional, tras aprox. 10 minutos (en función de la temperatura y humedad) utilizar la espátula flexible en trazos cruzados para "abrir" y alisar las partículas blancas y negras que contrastarán con el tono del colorante. No arrastrar las partículas; esperar más tiempo si fuera necesario.

GRANITO FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 12/09/2022 ED 02

Protección

Dejar secar siempre la última mano de GRANITO al menos 24 horas antes de aplicar un protector al agua. Se pueden usar protectores acrílico. Recomendamos nuestro **Protector Universal** para acabados mates en interiores, **Hidrofugante** (siliconado transpirable) para acabados satinados en exteriores, **Barniz Alto Brillo** (multiadherente) para acabados brillantes y muy lavables y **BarPol** (barniz de poliuretano al agua) para obtener alta resistencia, durabilidad y acabado satinado-brillante.

INFORMACIÓN TÉCNICA

	GRANITO
Composición:	Aditivos, polímeros y resinas acrílicas en base agua
^Contenido COV máx.permitido:	Categoría L:200g/l
^Contenido COV máx.producto:	Categoría L: 0.0 g/l
pH:	6.5 - 7.5
Densidad:	1,01 – 1,04 g/cm ³
*Consumo:	280 ml/m ²
Rendimiento:	4-6 m ² /l
Viscosidad:	300 - 400 mPa·s
Aspecto:	Viscoso
Color:	Neutro
Envases:	2.5 L
Dilución:	Listo al uso
Herramientas:	Rodillo y espátula flexible.
Limpieza herramientas:	Con agua
**Condiciones de aplicación:	entre 5°C y 35°C
***Tiempo de secado:	Mínimo 8 horas

GRANITO FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 12/09/2022 ED 02

* El consumo puede variar en función del soporte como del propio aplicador.

** Tanto temperatura ambiente como paramento.

*** Según condiciones climatológicas.

**** Evitar heladas. Mantener el envase bien cerrado. Los productos se mantienen estables como mínimo un año a partir de la fecha de fabricación, siempre y cuando haya permanecido en perfectas condiciones de almacenamiento, cerrado, con el precinto intacto y entre 5 y 35°C.

^Subcategoría según RD 227/2006 y Directiva 2004/42/CE

Hay que tener en cuenta que el rendimiento puede variar según el paramento, condiciones de aplicación y/o aplicador. El comprador/aplicador no queda exento de la responsabilidad de efectuar su propio examen de los productos suministrados, con objeto de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos.

Algunos productos presentan ligeras variaciones de tonalidad o viscosidad de un lote de fabricación a otro. **Se recomienda al cliente tratar siempre de utilizar productos del mismo lote a lo largo de la obra.** En caso de tener más de un lote, procurar mezclarlos previamente.

ADVERTENCIAS

De acuerdo con nuestras C. G. V. las informaciones/indicaciones redactadas en nuestras fichas técnicas son conformes nuestro saber técnico y práctico, pero no eximen al Cliente/Aplicador del examen propio y la verificación si el producto es apropiado o no para el uso/fin previsto, de lo cual asume toda responsabilidad por su uso.

ARTE OSAKA, S. A. se responsabiliza de la Calidad de sus productos y en ningún caso de su manipulación/aplicación. Las instrucciones, modos de empleo, consejos, videos, etc., que ofrecemos para manipulación/aplicación de nuestros productos son meramente informativos y no deben considerarse método exclusivo de uso.

[Cond. Generales de Venta](#)

La Ficha Técnica actual anula y sustituye cualquier Ficha Técnica anterior.

