

GÉNESIS

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 10/05/2023 ED05

DESCRIPCIÓN

Pintura decorativa que permite conseguir un impresionante efecto imitación a piedra con gran facilidad y sin complicaciones. Se puede aplicar en cualquier tipo de ambiente interior. En el caso de interiores de alto tránsito o desgaste, como cocinas, baños, pasillos o habitaciones infantiles, recomendamos aplicar un protector.

Base neutra coloreable a base de partículas marrones flexibles y una combinación de resinas que confieren una adherencia al soporte, lavabilidad y resistencia a la abrasión excepcionales. Formato estándar de 2,5 L para aprox. 20 m².

PROPIEDADES

- Producto viscoso, listo para usar.
- Fácil aplicación.
- Compatible con todo tipo de soportes.
- Producto adherente.
- 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

Tiene buena adherencia sobre la mayor parte de soportes. En paredes antiguas o muy porosas recomendamos Fondo Opaco, un fondo lavable de alta cubrición, para poder aplicar el producto eficientemente, aumentar el rendimiento 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

Manualmente con Esencias. Añadir un máximo del 10% de colorante en peso. Idealmente un 5% o menos para no diluir en exceso el producto y mantener sus prestaciones técnicas. También se puede adicionar aditivos Glitter en polvo (8 colores) para añadir efectos de destello adicionales. Se recuerda que no se debe de diluir Génesis con agua.



GÉNESIS

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 10/05/2023 ED05

Mezclar con movimientos lentos y envolventes para evitar que se rompan las partículas (flóculos). No utilizar batidoras o similares para mezclar el producto.

Aplicación

Aplicar con paletina en trazos cruzados. Difuminar repasando suavemente con la paletina después de unos minutos para disimular los brochazos y obtener un efecto más suave y uniforme. Tras aprox. 5 minutos (en función de la temperatura y humedad) repasar con la espátula flexible en trazos cruzados para "abrir" y alisar las partículas que contrastarán con el tono del colorante. No arrastrar las partículas; esperar más tiempo si fuera necesario.

Protección

Dejar secar siempre la última mano al menos 24 horas antes de aplicar un protector al agua. 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 lavables y **BarPol** (barniz de poliuretano al agua) para obtener alta resistencia, durabilidad y acabado satinado-brillante.

GÉNESIS

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 10/05/2023 ED05

INFORMACIÓN TÉCNICA

GÉNESIS	
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:	6.0 - 7.0
Densidad:	1,01 – 1,04 g/cm ³
*Consumo:	125 - 160 ml/m ²
Rendimiento:	6 - 8 m ² /l
Viscosidad:	300 - 600 mPa·s
Aspecto:	Viscoso
Color:	Neutro
Envases	2.5 L
Dilución:	Listo al uso
Herramientas:	Paletina y espátula de plástico
Limpieza herramientas:	Con agua
**Condiciones de aplicación:	entre 5°C y 35°C
***Tiempo de secado:	Mínimo 8 horas
****Almacenaje:	entre 5°C y 35°C

* 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

GÉNESIS

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 10/05/2023 ED05

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.

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.

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