

NUBIA

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 20/04/2023 ED 04

DESCRIPCIÓN

Pintura decorativa tipo arena metalizada fina para todo tipo de ambientes interiores. Contiene ceras para conseguir un agradable tacto sedoso y pigmentos metalizados para obtener un efecto suave y elegante de destellos plateados y clarososcuros. Rápida y fácil puesta en obra en una sola mano. Base neutra plata coloreable. Se puede aplicar listo al uso o coloreado con Esencia. Aporta mucha luminosidad a cualquier estancia. Apto también para gotelé, rústicos o superficies texturadas.

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 Natural Mate Blanco, para poder aplicar el producto eficientemente y asegurar un buen anclaje. Aplicar una mano a rodillo de fondo Natural Mate Blanco sin diluir y dejar secar 4 -8 horas. O aplicar 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.

Aplicación

Repartir el producto con **spalter**, brocha o **paletina** de forma irregular, evitando sobrecargas y acumulaciones excesivas de pigmento. Difuminar repasando suavemente con la paletina para disimular los brochazos y obtener un efecto más suave y uniforme.

Importante:

Los pigmentos metalizados tienden a sedimentar con el tiempo y las ceras a acumularse en superficie. Agitar manualmente antes de usar y de vez en cuando, durante la aplicación, para homogeneizar la pintura.

Protección

En caso de necesidad se puede usar un protector. Dejar secar siempre la última mano de Nubia al menos 24 horas antes de aplicar un protector al agua. Recomendamos nuestro **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.



NUBIA

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 20/04/2023 ED 04

INFORMACIÓN TÉCNICA

NUBIA	
Composición:	Aditivos, ceras 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:	7 - 9
Densidad:	1,1 – 1,2 g/cm3
*Consumo:	125 ml/m2
Rendimiento:	8 m2/l
Viscosidad:	700 - 800 mPa·s
Aspecto:	Viscoso
Color:	Plata
Envases	1L, 2.5 L
Dilución:	Listo al uso
Herramientas:	Spalter, brocha o paletina
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

NUBIA

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 20/04/2023 ED 04

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.