

SIROCO

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 18/12/2023 ED 05

DESCRIPCIÓN

Siroco es una pintura decorativa que permite conseguir un elegante efecto arena evocando sensaciones de arenas del desierto.

Rápida y fácil puesta en obra en una sola mano. Se aplica fácilmente con guante de pelo corto, brocha plana o spalter. Base neutra coloreable con Esencia. Gran resistencia a la abrasión.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Preparación y coloreado

Recomendamos fondear previamente con **NATURAL SATIN BLANCO** para preparar la pared, facilitar la aplicación y garantizar un óptimo anclaje y terminación del producto.

Importante: Remover bien el producto antes de aplicar para incorporar las cargas sedimentadas.

Siroco se puede aplicar neutro sin colorear. Su acabado es un elegante color crema suave.

Coloreado con Esencias de OSAKA se obtienen tonos vivos y luminosos, con esencias de la serie 100 (101-116) son más suaves.

Añadiendo Tóner OSAKA se consiguen tonos pastel suaves y relajantes.

Aplicación a guante

Aplicar en "ochos" para extender el producto, y difuminar con la palma del guante en todas direcciones para repartir la carga y suavizar el efecto.

Remover el producto en el bote de vez en cuando para evitar que sedimente la arena.

Dejar secar aprox. 8 horas.

Aplicación con Spalter (paletina o brocha plana)

Esta herramienta permite aplicar con rapidez gracias a su anchura. El mango es ergonómico y evita el cansancio de la mano.

Extienda el producto sobre la superficie y repase para mover y deshacer las aglomeraciones de cargas, según le guste más o menos cargado. Peine para disimular los brochazos si desea un acabado más uniforme y suave.

Remover de vez en cuando el contenido del bote de durante la aplicación para evitar que las cargas sedimenten.

Dejar secar aprox. 8 horas.

Protección opcional

Recomendamos dar una mano de Barniz Alto Brillo (brillante) para proteger la superficie y aumentar la durabilidad del acabado ó BarPol (Barniz de Poliuretano al agua) para obtener alta resistencia, durabilidad y acabado satinado-brillante.



SIROCO

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 18/12/2023 ED 05

INFORMACIÓN TÉCNICA

	SIROCO
Composición:	Aditivos, cargas y resina vinílica
^Contenido COV máx.permitido:	Categoría A, Subcategoría L: 200g/l
^Contenido COV máx.producto:	Categoría A, Subcategoría L: 0.0 g/l
pH:	6.5 - 7.5
Densidad:	1,62 – 1,72 g/cm ³
*Consumo:	5 m ² /kg
Rendimiento:	25 m ²
Viscosidad:	11000 - 20000 mPa·s
Aspecto:	Viscoso
Color:	Neutro
Envases	5 kg
Dilución:	Listo al uso
Herramientas:	Spalter , guante
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

SIROCO

FICHA TÉCNICA

Fecha de actualización: 18/12/2023 ED 05

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.