

# DECO SAND PLUS



COMPANY  
WITH QUALITY  
MANAGEMENT  
SYSTEM  
CERTIFIED



Ficha Técnica - Ed. 06/2022



## Pintura al agua enmascarante de efecto decorativo arenado

### DESCRIPCIÓN

Pintura al agua acril-siloxánica con rellenos minerales de gran poder enmascarante y de relleno. La curva granulométrica hace de ella el acabado idóneo para uniformar y enmascarar fachadas con reparaciones para obtener una gran capacidad cubriente y resistencia a los agentes atmosféricos. La aplicación de la segunda mano con una brocha ancha permite obtener un acabado de efecto arena de alto valor estético. Película protectora contra el ataque de algas, mohos y microorganismos. Para exteriores. Para uso profesional.

### ATRIBUTOS PRINCIPALES

- Efecto Arenado



### DATOS TÉCNICOS

Clasificación UNI 8681	Pintura de espesor, para acabados, en dispersión acuosa, monocomponente, de secado físico, mate, acrílica (B4.C.O.A.O.FA)
Aspecto de la película EN 13300	G3, Mate ( $\leq 10$ gloss 85°)
Granulometría máxima EN 13300	350 $\mu\text{m}$ , S3, Grueso ( $< 1500 \mu\text{m}$ )
Peso específico	1500 $\pm$ 50 g/l
Ph	8-9
Tipo de resina/aglomerante	Acrílica
Contenido sólido.	63 $\pm$ 2 %
Permeabilidad al vapor de agua EN 1062	Clase V2 Medium
Absorción de agua EN 1062	
Tiempo de espera	Admite recubrimiento de pintura después de 4h, se seca completamente pasadas las 12 h
VOC	Cat A/c: límite 40 g/l (2010) Este producto contiene 52 g/l de COV como máximo

# DECO SAND PLUS



Ficha Técnica - Ed. 06/2022

## CARACTERÍSTICAS

Gama de colores	Blanco y tintes realizables con sistema tintométrico You Color
Rendimiento	Con la aplicación de 1 mano: 3,5-5,5 mq/l
Rendimiento por envase	(14 l): 49 – 77 m2 aprox. El rendimiento varía en función de la absorción del soporte.
Dilución	0 - 15 % máx.
Diluyente	Agua
Recubrimiento con capa de pintura	Compatibilidad con otros productos: con todos los productos carentes de disolventes

## APLICACIÓN

### Idoneidad de los Soportes:

Enfoscados de cemento, enfoscados pintados, paredes enrasadas con yeso, hormigón armado a la vista, paneles prefabricados en hormigón, fibrocemento, madera.

### Preparación del Soporte:

Los soportes deben ser cuidadosamente preparados mediante cepillado manual. Si existen sustratos de pintura no suficientemente fijados, deben quitarse. Paredes de soporte nuevas:

Aplicar una mano de fijador Primacril (IVAS)

Paredes de soporte con pintura vieja:

eliminar la pintura que se esté despegando o exfoliándose, aplicar una mano de fijador Nitrofix (IVAS).

Antes de aplicar en enfoscados frescos, asegurarse de que éstos hayan fraguado. Sobre soportes de madera, se aconseja un emplaste ocasional para rellenar lagunas y microcuarteados con Ivastucco. Seguidamente lijado ligero para igualar y uniformar la superficie a tratar.

### Procedimiento de Aplicación:

Diluir DECO SAND PLUS como se indica y mezclar con agitador de bajo número de revoluciones. Aplicar dos manos con un intervalo de al menos 6 horas. Si se pinta con brocha o rodillo, aplicar en direcciones cruzadas para obtener un aspecto homogéneo.

### Herramientas:

brocha, rodillo

### Notas:

Para una superficie única, se recomienda utilizar la misma partida de producto; en caso contrario, podrían darse leves diferencias de tinta.

### Condiciones Ambientales:

Mín +5 °C máx +40 °C HR máx 80 %

## ALMACENAMIENTO

### Envase:

14 l – 4 l

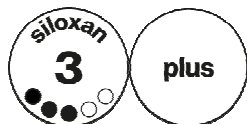
### Conservación:

1 año en envases íntegros entre 5 y 30 °C; proteger del hielo y de la exposición directa al sol

Eliminar según la legislación local.

Para indicaciones sobre posibles peligros, consultar la ficha de seguridad.

## TECNOLOGÍAS/CERTIFICACIONES



IVAS Industria Vernici S.p.A. – Via Bellaria, 40 - 47030 San Mauro Pascoli (FC) – Italia  
Tel. +39 0541 815811 – Fax. +39 0541 815815 - [www.gruppoivas.com](http://www.gruppoivas.com) – [ivas@gruppoivas.com](mailto:ivas@gruppoivas.com)

Esta Ficha Técnica ha sido redactada conforme a nuestros mejores conocimientos técnico-científicos. Sin embargo, no comporta compromiso alguno ni supone asunción de responsabilidades, ya que las condiciones de uso no están sujetas a nuestro control. Se aconseja comprobar siempre que el producto sea adecuado al caso específico.