



FICHA TECNICA

SIDERAL SATINADO

Código: 115.1505

Grupo: Pinturas Plásticas

DESCRIPCIÓN

Pintura plástica satinada, a base de copolímeros vinílicos.

PROPIEDADES

- * Acabado satinado.
- * Película flexible y elástica.
- * Muy lavable.
- * Excelente resistencia en soportes alcalinos
- * Muy buena resistencia a la intemperie.
- * No Amarillea.
- * No salpicante, sin dilución.

USOS

Para la decoración y protección en exteriores e interiores. Aplicación en paredes y techos enlucidos de yeso, paneles de cartón yeso, paramentos con revocos ó enlucidos de cemento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo	Copolímero vinílico.
Pigmentos	Dióxido de titanio.
Disolvente	Agua.
Brillo	Satinado suave.
Color	Blanco
COV	12,5 g/L
Contenido en sólidos	34% en volumen. 46% en peso.
Densidad	1,27 Kgr/Lt. aproximadamente.
Viscosidad	115 U.K. a 20°C.
Secado a 23°C. y 50% H.R.	Al tacto: 1 hora.
Repintado	4 - 5 horas.
Rendimiento teórico	Adquiere su máxima resistencia a los 15 días. 10 - 14 m ² /l por litro y capa, según superficie.
Espesor de película	85 - 65 micras húmedas. 30 - 25 micras secas. El rendimiento práctico varía en función del tipo y estado de la superficie, de la absorción del soporte así como del modo de aplicación y del grado de dilución.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación	De 5°C a 35°C.
Máxima humedad relativa	85 %. No es recomendable aplicar a pleno sol o temperaturas del soporte elevadas.

Útiles de Aplicación	<u>Brocha/rodillo</u>	<u>Pistola airless</u>
Disolvente	Agua	Agua
Dilución	0-5% en volumen	5-10% en volumen
Limpieza de útiles	Agua.	

SISTEMAS DE APLICACIÓN

Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

Preparación previa

Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras, etc. e imprimadas adecuadamente.

Superficies nuevas

Albañilería	Aplicar una primera mano diluida al 10 - 15% con agua. La segunda mano diluir hasta 5% si es preciso.
Hierro / Acero	Imprimir con Minio Antioxidante ó Procofer Expert Imprimación Antioxidante.
Madera / Yeso	Imprimir con Selladora Universal o Selladora Natura.
Yeso "muerto" o pulverulento	Fijar con Procolite Fondo Penetrante ó Procofix.

Acabado

Aplicar una segunda mano de Sideral Satinado de acuerdo con las condiciones de aplicación.

Superficies pintadas

Si la pintura se encuentra en buenas condiciones, limpiar y aplicar Sideral Satinado.

Si la superficie a repintar está afectada por humos de tabaco, como en bares, despachos, etc., es necesario imprimir previamente con Selladora Universal para evitar sangrados posteriores.

En superficies interiores con temple o en mal estado aplicar una capa de Procofix, eliminando previamente desconchados y emplasteciendo si es preciso con Proplast.

En superficies exteriores desgastadas o pulverulentas, aplicar previamente una capa de Procolite Fondo Penetrante.

Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta ficha técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

OBSERVACIONES

En superficies susceptibles de formación de mohos, recomendamos imprimir las adecuadamente.

INFORMACIÓN ADICIONAL**Instrucciones de Seguridad**

Consultar etiquetado del envase.
Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Tiempo de almacenaje

24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standars de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

