



Ficha Técnica

SIDERAL SATINADO

Grupo: Pinturas Plásticas

DESCRIPCIÓN	Pintura plástica máximo rendimiento.
PROPIEDADES	<ul style="list-style-type: none">* Buena opacidad* Excelente lavabilidad y resistencia* Fácil de aplicar* Secado rápido* Sin olor* No salpica
USOS	Adecuada para interiores y exteriores Formulada para resistir y repeler la suciedad y gran variedad de manchas líquidas impidiendo que estas penetren en profundidad

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo	Copolímero vinílico.
Pigmentos	Dióxido de titanio.
Disolvente	Agua.
Brillo	20 a 60° (Satinado)
COV	< 29 g/L (Valor límite en UE para este producto (cat A/a): 30 g/L (2010)).
Contenido en sólidos	33 ± 2% en volumen / 45 ± 2% en peso.
Densidad	1,24 ± 0,04 Kg/L.
Viscosidad	115 ± 4 U.K. a 20°C.
Secado a 23°C. y 50% H.R.	30 minutos.
Repintado	3 horas.
Rendimiento teórico	Adquiere su máxima resistencia a los 15 días. 11 - 13 m ² /L por litro y capa, según superficie.

CERTIFICACIONES E INFORMES DE ENSAYO

Resistencia al frote húmedo:	Clase 2 (Norma UNE EN 13300)
Opacidad	Clase 3 (Norma UNE EN 13300)

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.
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.
Madera / Yeso	Imprimir con Acritec Multiprimer o Selladora AQ.
Yeso “muerto” o pulverulento	Fijar con Acritec Multiprimer 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 standards 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.

