



Ficha Técnica

SIDERAL RESISTO

Grupo: Pinturas Plásticas

DESCRIPCIÓN	Pintura plástica con tecnología antimanchas.
PROPIEDADES	<ul style="list-style-type: none">* Máxima lavabilidad y resistencia* Acabado perfecto* Excelente opacidad* Facilidad de aplicación* No salpica* Repele la suciedad
USOS	Adecuada para interiores. Formulada para resistir y repeler la suciedad y gran variedad de manchas líquidas impidiendo que penetren en profundidad.
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Vehículo fijo	Copolímero acrílico-estirenado.
Pigmentos	Dióxido de titanio y cargas minerales seleccionadas.
Disolvente	Agua.
Brillo	< 5 a 85° (Mate)
Contenido en sólidos	41 ± 2% en volumen / 55 ± 2% en peso.
COV	< 10 g/L (Valor límite en UE para este producto (cat A/a): 30 g/L (2010)).
Densidad	1,30 ± 0,03 Kg/L.
Viscosidad	125 ± 10 U.K. a 20°C.
Secado a 23°C. y 50% H.R.	30 minutos.
Repintado	3 horas.
Rendimiento teórico	11 - 13m ² /L, depende de la irregularidad y absorción de la superficie.
CERTIFICACIONES E INFORMES DE ENSAYO	
Resistencia al frote húmedo	Clase 1 (Norma UNE EN 13300)
Opacidad	Clase 3 (Norma UNE EN 13300)
MODO DE EMPLEO	
CONDICIONES DE APLICACIÓN	
Temperatura de aplicación	Entre 5 y 35°C.
Máxima humedad relativa	85 %
	No es recomendable aplicar a pleno sol ni a temperaturas superiores a 35°C o inferiores a 5°C. Las superficies deben estar completamente secas.

Útiles de Aplicación	<u>Brocha/rodillo aerográfica</u>	<u>Pistola airless</u>	<u>Pistola</u>
Disolvente	Agua	Agua	Agua
Dilución	0-3%	5-10%	10%
Limpieza de útiles	Agua.		

SISTEMAS DE APLICACIÓN

Preparación previa

Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

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 un 5% si es preciso.

Maderas

Yeso “muerto” o Pulverulento

Imprimir con Selladora AQ o Acritec Multiprimer.
Fijar con Procofix.

Acabado

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

Superficies pintadas

Si la pintura se encuentra en buenas condiciones, limpiar el polvo y aplicar Sideral Resisto.

⁽¹⁾El nivel de limpieza depende de la composición de la mancha. Más información sobre efectividad en tipos de manchas disponible bajo petición

INFORMACIÓN ADICIONAL

Instrucciones de limpieza

Las manchas se pueden eliminar con una esponja suave y agua con jabón, en un intervalo de tiempo no superior a 15 minutos tras producirse la mancha.

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 30°C.

⁽¹⁾El nivel de limpieza depende de la composición de la mancha. Más información sobre efectividad en tipos de manchas disponible bajo petición



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.





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 encuentran dentro de los standards de AKZO NOBEL, 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.

EDICIÓN 7/2001 La presente edición anula las anteriores.

Akzo Nobel Coatings, S.A. - Avda. Eduard Maristany, 58-90 - 08930 Sant Adrià del Besòs - España - Teléfono (93) 484.25.00*
Sociedad Unipersonal I.R.M. de Barcelona, F.001, T.22.904, H.nº B-45.052, Inscrip.59º - N.I.F. A-08-218158

