

SELLADORA TITAN

Interior - Exterior



Código de producto : 050

Descripción

Imprimación alquídica blanca de excelente penetración y adherencia, que sella las superficies, evitando rechupados de los acabados. Muy buena brochabilidad y lijado. Muy bajo olor.

Campos Aplicación

Interiores y exteriores. Adecuada preparación previa al pintado de madera y otras superficies porosas no alcalinas.

Datos técnicos

Naturaleza	Alquídica
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,53 - 1,56 Kg/l
Rendimiento	13 - 18 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	12 horas
Métodos de Aplicación	Brocha y rodillo
Limpieza de Utensilios	Aguarrás Mineral o Disolvente Sin Olor
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Punto de Inflamación (UNE EN ISO 3679)	45 °C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	57 - 59 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (g) (450/350) Máx. COV 350 g/l
Presentación	4 l, 750 ml, 375 ml y 125 ml.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y desengrasadas.

SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Madera: lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resinas y matar cantos vivos. Aplicar 1 mano de **Selladora TITAN**. Lijar y eliminar el polvo. Aplicar una segunda mano de **Selladora TITAN** para conseguir una superficie uniforme, lijando suavemente. Acabar con el esmalte de acabado.

Exteriores: proteger la madera aplicando previamente **Protección Total 3**.

Superficies porosas no alcalinas (yeso...): aplicar directamente **Selladora TITAN**, caso de que la superficies sea pulverulenta, aplicar antes una capa de **Fondo Fijador D13**. Si el acabado ha de ser de color, teñir con **Tinte Universal**

TITAN, siendo suficiente en la mayoría de los casos, una sola capa de producto final. Entre las 12 - 24 horas, plastecer con masillas sintéticas los defectos, dejando secar 8 - 12 horas; repasar luego con la misma **Selladora TITAN**. Dejar secar a fondo (24 - 48 horas) antes de aplicar la pintura de acabado.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

Eliminar totalmente y proceder como en superficies no preparadas.

Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

Gestión de residuos: Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2019-05 La presente edición anula las anteriores.

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.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(España)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631. F- 95. H. nº B-45052. Inscrp. 210
N.I.F. B-08218158

