

SELLADORA SINTÉTICA IMPRIMOL D12

Interior - Exterior



Código de producto : 142

Descripción

Preparación con buena penetración y adherencia, de fácil lijado. Adecuada para superficies porosas no alcalinas (yeso, etc.), así como para la madera. Sella y uniformiza las superficies porosas, evitando rechupados en el acabado final. Excelente capa base para papeles pintados.

Datos técnicos

Naturaleza	Alquídica
Acabado	Mate
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,53 - 1,58 kg/l
Rendimiento (UNE 48282)	8 - 11 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	2 - 4 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	12 - 24 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)	46 °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	10 l y 4 l

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

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

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

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 Sintética Imprimol D12**. Lijar y eliminar el polvo. Aplicar una segunda mano de **Selladora Sintética Imprimol D12** para conseguir una superficie uniforme, lijando suavemente. Acabar con el esmalte de acabado. En exteriores proteger la madera aplicando previamente **Protector TITAN** o **Titanxyl Protección Total 3**, según necesidades.

Superficies porosas no alcalinas (yeso...): aplicar directamente **Selladora Sintética Imprimol D12**, caso de que la superficie 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, reparar con masillas sintéticas los defectos. Repasar luego con la misma **Selladora Sintética Imprimol D12**. 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.

Fecha de actualización: 2017-03

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



TITAN

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.
España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94
Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764



142 - SELLADORA SINTÉTICA IMPRIMOL D12