

1831 FONDO FINITURA SEMILUCIDO

IMPRIMACIÓN Y ACABADO PARA CARPINTERÍA



Industria



Proyectable



Airless

Descripción y usos

Imprimación y acabado a base de resinas de oleofenol y fosfato de zinc, aplicable directamente sobre hierro lijado. Producto de uso general, maquinarias agrícolas, carpintería metálica, productos industriales. El producto se puede teñir con el sistema tintométrico ADVANCE HT.

Preparación del fondo

SUPERFICIES DE HIERRO:

- Quitar cualquier rastro de óxido, calamina, grasa y humedad lijando con SA2.5 ó mecánicamente, enseguida desengrasar con producto a base disolvente.

Aplicación

Modo de aplicación

- aerógrafo mixto aire: usar la tobera Ø 1,4-1,7 mm presión de 3-4 bar
- airless

Preparación del producto

Mezclar con cuidado el producto hasta color y consistencia uniforme. Diluir con 1616 DILUENTE PER NITRO ANTINEBBIA al 20-30%.

Espesor aconsejado:

70-80 µm secos, esperen entre 5 y 10 minutos entre las dos capas.

Estabilidad de almacenamiento

12 meses en envase íntegro.

Características Técnicas

Color	ver catálogo
Aspecto de la película seca	semi-brillante
Brillo **	45-55 gloss (Gardner 60°)
Viscosidad **	2000-3000 mPa.s Brookfield rpm 20 s 4
Rendimiento práctico indicativo *	4,0-4,5 m ² /kg en dos capas
Secado al aire	10 minutos, libre de polvo
	1-2 horas, al tacto
	24 horas, seco total
* El rendimiento está calculado considerando las micras necesarias sobre superficies planas y regulares.	
** Varía según el color.	
Los datos se refieren a una temperatura de 20°C y 65% H.R.	

Advertencias

- Uso exclusivo para industriales.
- Exclusivamente para usos não regulados pela Diretiva 2004/42/CE.
- Consultar siempre la ficha de seguridad antes del uso.
- Eliminar el contenido/envase conforme a las reglamentaciones nacionales.
- Se recomienda retirar el material necesario para la realización del trabajo del mismo lote.
- Las indicaciones proporcionadas en esta ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia técnica y práctica. Los datos técnicos se refieren a las características medias del producto básico y se determinan en condiciones controladas de laboratorio. La variabilidad de las materias primas disponibles en el mercado, así como la coloración del producto, pueden dar lugar a ligeras diferencias en los valores declarados, en el color y en los efectos estéticos obtenidos. Por lo tanto, es necesario que el comprador/usuario compruebe personalmente y antes de su utilización la idoneidad del producto para el uso previsto, especialmente cuando se utilizan diferentes lotes del mismo material en el

Los datos indicados anteriormente sirven para facilitar el uso de los productos a nuestros clientes, pero no implican ninguna responsabilidad por parte de IMPA S.p.A. por las aplicaciones realizadas fuera de su control. Para más información técnica o para ciclos específicos y/o aplicaciones particulares, consultar con nuestro Servicio de Asistencia Técnica a la dirección de correo electrónico assistenza.technica@impa.it.