

Codice: 550000

Polifond

CAPA DE FONDO POLIURETANICA BLANCA



Capa de fondo poliuretánica bicomponente para embarcaciones y carrocería en general. Tiene una óptima cubrición y un buen poder nivelante. Utilizable como fondo sobre madera, hierro y plásticos y como capa de preparación para acabados con esmaltes bicomponentes (tipo Acriglass, Space Top o Whitext).

Características Técnicas

Tipo de producto	Bicomponente
Tipo de vehículo A	Poliéster
Tipo de vehículo B	Isocianatos
Peso Específico kg/Lt (±0,05)	1,640 (A) - 1,000 (B)
Residuo de secado (vol.) ±2	43%
Almacenamiento 10/30°C	12 meses en envases precintados
Viscosidad	120-150 Ø4 (A+B)

Datos de Aplicación

Aplicación	Brocha-Rodillo-Pistola
Mezcla A+B en volumen	5 Part. Sol A con 2 Part. Sol. B
Pot life A+B (20°C)	usar dentro de 6-8 hora
Brocha, Rodillo	15-30% disolvente 205
Pistola	25-35% disolvente 203
Seco al tacto	3-4 h (20°C)
Tiempo de Repintado	12-24 h (20°C)
Temperatura de Aplicación	Entre +10c y +40c
Humedad Relativa	Menos de 80%
Espesor Aconsejado	35-40 microns por capa
Rendimiento Teórico m²/Lt	14-15

PREPARACION DE LA SUPERFICIE Y CICLO DE APLICACION

Hierro nuevo.

Chorrear al grado SA 2,5 o si no fuera posible el chorreado, limpiar mecánicamente el soporte. Aplicar una mano de fondo Epoxídico tipo EPOZINC 2C o EPOFOND AM-9 y dejar secar el tiempo necesario. Aplicar entonces 1-2 manos de POLIFOND seguidas por el acabado elegido, respetando siempre los tiempos de repintado aconsejados.

Hierro ya pintado.

Si el acabado anterior era epoxídico o poliuretánico lijar y aplicar 1-2 manos de POLIFOND y repintar con el acabado elegido. En caso de dudas sobre el origen del revestimiento pre-existente, lijar y realizar una prueba sobre una parte de la superficie para averiguar que se amarre correctamente y no se desprege. En el caso que la pintura no se fije correctamente, será necesario eliminar completamente la capa de pintura hasta llegar al metal vivo y proceder como se indica para soportes de hierro nuevo.

Madera nueva.

Aplicar una mano de Barniz POLIGLASS diluida al 50-100% con Diluyente 203 o una mano de CROMOMINIO-AT diluido al 30-40% con Diluyente 107. Dejar secar 8-12 horas y después de haber lijado aplicar 1-2 manos de POLIFOND y repintar con el acabado elegido.

Madera ya pintada.

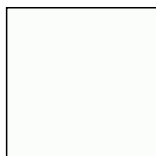
Si el acabado anterior era epoxídico o poliuretánico y se encuentra en buenas condiciones, lijar y aplicar 1-2 manos de POLIFOND y repintar con el acabado elegido; si no fuera así, eliminar completamente la antigua pintura y proceder como se indica para madera nueva.

Codice: 550000

Polifond

NOTA: Este producto forma parte de la Línea Náutica Skipper's; para una información más detallada consultar también el ciclo completo de pintado.

Colores



Colores: : BIANCO

Código de colores:: 550000

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Antes de comenzar la aplicación de productos de pintura se observan riesgos simbologías con cuidado y las instrucciones de seguridad en la etiqueta de cada frasco y Hoja de Datos de Seguridad para cada producto está disponible a petición. Para obtener más información, póngase en contacto con nuestro Departamento Técnico.

NOTAS

Esta información se proporciona a lo mejor de nuestros conocimientos actuales, sin embargo, debido a las condiciones de uso de nuestros productos están fuera de nuestro control, esta información no constituye ningún tipo de garantías implícitas; en este sentido, la compañía que suministra a partir de ahora acepta responsabilidad que se puede conectar a un uso anormal de los productos. El Departamento de Ingeniería de su ubicación está disponible para cualquier pregunta relacionada con el uso de nuestros productos. Los porcentajes de dilución y el tiempo de secado deben ser considerados únicamente a título indicativo, en relación con una temperatura de 20 ° C y son por lo tanto sujeto a cambiar con el cambio de temperatura, en presencia de las condiciones climáticas o factores de determinación de aplicación particular en el momento de 'aplicación.