

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Imprimador a base de resina epoxi de gran espesor adecuado para proteger y/o brindar acabado a superficies de acero, metales no ferrosos, madera o fibra de vidrio en condiciones muy agresivas de corrosión.

Desarrollado para ofrecer protección y resistencia al agua salada destacadas. Apropiado para áreas internas y externas. Puede aplicarse en obra viva o muerta.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Color	YPA632-Blanco
Acabado	Mate
Sólidos en volumen	54%
Catalizante/Convertidor	YPA631
Tiempo habitual de almacenamiento	12 meses
COV	426 g/l
Presentación	0.9 lt, 3.6 lt

INFORMACIÓN SOBRE SECADO/REPINTADO

	Intervalo de repintado					
	15°C (59°F)		25°C (77°F)		40°C (104°F)	
Seco al Tacto	40 minutos		30 minutos		20 minutos	
	Recubrimiento					
	Temperatura del Substrato					
Recubierto Por	15°C (59°F)		25°C (77°F)		40°C (104°F)	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Intergard Yacht	8 hrs	6 meses	6 hrs	6 meses	5 hrs	6 meses

APLICACIÓN Y USO

Preparación	<p>ACERO, FIBRA DE VIDRIO Y METAL GALVANIZADO</p> <p>Lave con agua dulce y desgrasadores para eliminar toda suciedad, grasa y otros contaminantes de la superficie; luego lije.</p> <p>Todas las superficies a cubrir deben estar limpias, secas y sin contaminante alguno.</p> <p>Aplique una capa de 15 micrones de Galverette, siguiendo las instrucciones que indique la etiqueta o en la ficha técnica del producto.</p> <p>Aplique dos capas de 125 micrones de espesor en seco de Intergard Yacht, siguiendo las instrucciones que indique la etiqueta.</p> <p>Aplique capas de acabado.</p> <p>MADERA</p> <p>Lave con agua dulce y desgrasadores para eliminar toda suciedad, grasa y otros contaminantes de la superficie; luego lije.</p> <p>Todas las superficies a cubrir deben estar limpias, secas y sin contaminante alguno.</p> <p>Aplique dos capas de 125 micrones de espesor en seco de Intergard Yacht, siguiendo las instrucciones que indique la etiqueta.</p>
Consejos	<p>Diluyente No se recomienda. De ser necesario puede utilizarse un máximo de 15% de solvente GTA220.</p> <p>Limpiador GTA822.</p> <p>Tiempo de inducción 10 - 15 minutos luego de mezclar.</p> <p>Vida útil en recipiente 4 horas a 25°C.</p> <p>Control de Ventilación y Humedad No aplique este producto si la humedad sobrepasa el 85%.</p>
Algunos puntos importantes	Respete los tiempos de secado así como también los intervalos mínimo y máximo al aplicar las distintas capas.
Cobertura	(Teórico) - 4.32 m ² /l
DFT recomendado por mano	125 micras secas
WFT recomendado por mano	231 micras húmedo
Métodos de aplicación	Pistola de pulverización sin aire (airless)

Para más información contactar con el técnico de su zona o en <http://www.yachtpaint.com>.

Todas las marcas registradas mencionadas en esta publicación pertenecen a o son licenciadas por el grupo de compañías AkzoNobel. © AkzoNobel 2014.

INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenamiento

INFORMACIÓN GENERAL:

Debe evitarse la exposición al aire y a temperaturas extremas. Para aprovechar todo el tiempo de almacenamiento de Intergard Yacht, compruebe que entre uso y uso el envase está bien cerrado y que la temperatura oscila entre 5°C y 35°C. Mantener el producto en lugar fresco y seco, fuera de la exposición a la luz solar directa.

TRANSPORTE:

Intergard Yacht debe guardarse en contenedores con cierres de seguridad durante su transporte y almacenamiento, y mantenerse en su envase original cerrado tal como se suministra hasta su utilización.

Seguridad

GENERAL:

Si desea más información sobre Seguridad y Salud, lea la parte de la etiqueta dedicada a este tema, que también puede solicitar a nuestra línea de ayuda técnica.

VERTIDOS:

No tire latas ni vierta pintura en cursos fluviales; utilice las instalaciones destinadas a este propósito. Antes de eliminarlas, es mejor dejar que las pinturas se endurezcan.

No se eliminarán restos de Intergard Yacht a través de los conductos ordinarios de eliminación de residuos urbanos ni se arrojarán a vertederos sin el oportuno permiso. El vertido de restos debe acordarse con las autoridades competentes.

NOTAS IMPORTANTES

La información que se facilita en este prospecto no pretende ser exhaustiva. Toda persona que utilice el producto sin consultar previamente por escrito la idoneidad del mismo para los objetivos perseguidos, lo hace a su propio riesgo; no aceptamos responsabilidad alguna relativa al rendimiento del producto ni a pérdidas o daños (excepto muerte o daños y perjuicios personales resultantes de negligencia) que puedan surgir por dicho uso. La información contenida en esta ficha está sujeta a modificaciones esporádicas a la luz de la experiencia y de nuestra política de desarrollar constantemente el producto.